

ХОЗЯЙКА ВСЕЗНАЙКА

ИРИНА
ПИГУЛЕВСКАЯ

ХИМЧИСТКА НА ВАШЕЙ КУХНЕ

ВСЕ ДЛЯ ИДЕАЛЬНОЙ ЧИСТОТЫ ДОМА.
МОЕМ, ЧИСТИМ, ПОЛИРУЕМ СВОИМИ РУКАМИ

Хозяйка-всезнайка

Ирина Пигулевская

**Химчистка на вашей
кухне. Все для идеальной
чистоты дома. Моем, чистим,
полируем своими руками**

«Центрполиграф»

2019

УДК 677.017.85
ББК 35.102

Пигулевская И. С.

Химчистка на вашей кухне. Все для идеальной чистоты дома.
Моем, чистим, полируем своими руками / И. С. Пигулевская —
«Центрполиграф», 2019 — (Хозяйка-всезнайка)

ISBN 978-5-227-08845-1

Каждая хозяйюшка хочет, чтобы дом сверкал чистотой. Поддерживать идеальный порядок – нелегкий труд, требующий к тому же немалых денежных средств на химчистку и бытовую химию. Но оказывается, многое можно отстирать, вычистить, отполировать, подклеить и освежить самостоятельно, нужно только знать, как это сделать. Порой, все необходимые ингредиенты для этого можно найти прямо на своей кухне! Лимонный сок и сода, соль и уксус, ацетон, нашатырь и перекись водорода есть в каждом доме. Вы узнаете, как почистить ковровин, отмыть линолеум, ухаживать за паркетом, починить навесной потолок, подклеить обои, отполировать мебель и очки, вывести пятна с любимой блузки, освежить обувь, избавиться от плесени и ржавчины и даже сварить мыло!

УДК 677.017.85
ББК 35.102

ISBN 978-5-227-08845-1

© Пигулевская И. С., 2019
© Центрполиграф, 2019

Содержание

Предисловие	5
Уход за полом, стенами, потолком, окнами	7
Конец ознакомительного фрагмента.	19

ХОЗЯЙКА-ВСЕЗНАЙКА



Ирина Пигулевская

Химчистка на вашей кухне. Все для идеальной чистоты дома. Моем, чистим, полируем своими руками

Предисловие

Каждый, кто хоть раз занимался домашней работой, знает, что все нужно чистить. Мыть, скоблить, оттирать, стирать... Конечно, сейчас много всяких химических веществ из магазина, но кроме плюсов в них есть и минусы. И основной – что организм человека уже не справляется со всей этой химией. У кого-то начинается аллергия, у кого-то дерматозы или дерматиты (воспаления на коже), у других проявляется еще что-нибудь такое же неприятное. А ведь есть рецепты, как чистить без применения серьезной химии, которыми пользовались люди до разработки всех этих веществ.

«Горе тому, кто непорядком живет в доме» – говорит русская пословица. Сколько живет человек, столько и обустривает свое жилье. Наука дом вести – старая и нескончаемая. Человеку в обустройстве дома хочется достичь совершенства, но это невозможно. Есть много книг на эту тему – какой построить дом, как сложить печь, какой поставить забор, как разбить полисадник и т. д. Наша книга направлена на конкретные советы по содержанию дома.

Рачительная хозяйка, прочитав ее, научится содержать дом в чистоте без особых усилий. Мыть окна и пол с любым покрытием, чистить мягкую мебель и ковры. Она узнает, как правильно обращаться с мебелью, чтобы та долго служила, как ухаживать за фарфоровой и глиняной посудой, как очистить серебряные изделия и кухонную утварь, научится ухаживать за ювелирными изделиями.

Книга дает советы, как быстро и аккуратно вычистить любую одежду. Сейчас много одежды из синтетических волокон или с синтетической набивкой, и многие боятся ее стирать или делают это «на авось». А ведь в принципе ничего сложного в этом нет, просто надо знать некоторые детали.

В книге есть советы по удалению любых пятен. Хозяйка научится правильно и без особых усилий стирать белье любой загрязненности и быстро утюжить его.

Есть здесь и советы по мелкому ремонту. Как исправить разные виды полов и окон, чем отличаются обои, как сейчас делают потолки и окна. Есть и советы по уходу за мебелью и сантехникой. Книга научит, как содержать в чистоте предметы домашнего обихода, бороться с ржавчиной инструментов, окрашивать железные и деревянные предметы.

Читая эту книгу, помните: «Дом невелик, да лежать не велит».

Уход за полом, стенами, потолком, окнами

Самая лучшая чистка – это ремонт. Сразу все блестит и сверкает! Однако, как известно, один ремонт равен потопу с пожаром, не считая того, что это весьма дорогое удовольствие. Так что можно обойтись менее затратными вариантами приведения жилища в порядок.

Уход за паркетом. Удалить жирные пятна с паркета можно, посыпав их порошком магнезии или протерев скипидаром. А можно приготовить кашицу из моющего порошка и теплой воды, втереть ее в пятно и оставить на 10–12 часов. Затем снять кашицу тряпкой, смоченной теплой водой. Застарелые пятна требуют повторной обработки.

Следы от гвоздей или выбоины: надо намочить в воде толстую оберточную бумагу, покрасить выбоину мастикой, положить на нее бумагу, а сверху – горячий утюг. После распарки дерева останется затереть неровности.

Паркетные полы протирают ежедневно суконкой тряпкой или кусочком старого трикотажа. Мыть паркет водой нельзя, так как планки коробятся и отклеиваются от основания. Раз в месяц можно протереть пол и плинтусы влажной тряпочкой и сразу же – сухой.

При генеральной уборке квартиры полы протирают тряпкой, смоченной в скипидаре, покрывают мастикой и натирают. Но если паркет настлан на битумной мастике, скипидар применять не рекомендуется.

Для уборки паркетного пола, покрытого лаком, нужно пользоваться мягкой щеткой. Раз в неделю надо очищать его пылесосом, а затем протирать сухой фланелью – это придает блеск лаковой поверхности.

Натирание паркетных полов воском. Для паркетных полов лучше всего употреблять воск, расплавленный в скипидаре. Для этого скипидар нужно хорошенько прогреть в жестяной банке, поставленной в другую кастрюлю с водой (паровая баня). Следует помнить, что скипидар легко воспламеняется на огне.

В хорошо разогретый скипидар кладут небольшими кусками воск, который плавится и при остывании образует густую массу по типу вазелина. Этой массе дают остыть и ей, холодной, натирают полы при помощи жесткой полотерной щетки. Когда пол просохнет, его еще раз натирают щеткой без массы. Натертые полы вытирать тряпкой с керосином нельзя.

Натирание паркетных полов мастикой. Пол перед натиранием должен быть хорошо подметен. Затем мастику растворяют в горячей воде из расчета 25 г на 2 стакана воды на 1 кв. м площади пола. Кистью или щеткой покрывают раствором мастики всю поверхность пола и дают ему высохнуть. Высохший пол натирают щеткой вдоль слоев, добиваясь ровного блеска. К хорошо натертому полу сор меньше пристает, его легче подметать.

Уход за деревянным полом. Пылесосить его надо с насадкой для полов, чтобы не оцарапать лаковое покрытие. Лить воду на пол не рекомендуется, просто раз в два дня протирать влажной тряпкой.

Если случайно пол залило водой, необходимо сразу собрать жидкость, иначе дерево ее впитает и разбухнет.

Летом в частном доме может скапливаться влага, в том числе на полах. Необходимо проветривать деревянный дом минимум раз в день. Зимой при отоплении влажность резко падает, и доски могут рассыхаться и растрескиваться. Летом же при повышении влажности влага будет впитываться из воздуха и дерево может разбухнуть. Можно купить прибор для контроля влаж-

ности в комнате, можно зимой у батарей ставить тазы или ведра с водой. Раньше на батареи вешали мокрые полотенца.

Самый опасный враг крашеного и лакированного покрытия – песок. Он может царапать и стереть поверхность даже при протирании влажной тряпкой.

Если доски пропитаны маслом или воском для паркета и деревянного пола, то защита будет сохраняться много лет. Первый раз проводить влажную уборку после покрытия можно на 8—9-й день.

Заносить мебель в комнаты, только что покрытые лаком, можно не раньше чем через 1—2 недели после окраски. Под ножки мебели надо подложить кусочки ткани или пластиковые крышки.

Деревянные покрытия раньше регулярно вожили. Чаще всего применяли смесь воска, канифоли и скипидара (пропорция 100/25/50). Воск и канифоль растапливали и добавляли скипидар, потом этим составом обрабатывали пол. Он приобретал красивый блеск, не царапался, древесина на долгие годы оставалась эстетичной.

Еще одно натуральное средство для защиты дерева – льняное масло. Оно предохраняет древесину от влаги, делает ее прочной и долговечной. В чистом виде масло использовали редко, чаще его смешивали со скипидаром в пропорции 1:1.

Недопустимо использование едкой химии, например хлорки.

Разведенный в воде нашатырный спирт придаст блеск паркету и дощатому полу.

Удаление пятен с деревянного пола. От пятен, грязи и разводов поможет теплая вода с лимонным соком, этиловым спиртом и уксусом (на ведро воды 2—3 ст. л. уксуса, 1 ст. л. спирта, сок половинки лимона).

Избавиться от пятен помогут традиционные средства для мытья окон.

Удалить следы фломастеров можно минимальным количеством уайт-спирита.

Пятна от резиновой подошвы легко стираются ластиком или влажной тряпкой с содой.

Жирные следы хорошо удаляются мылом.

Как замазать щели в деревянном полу. Берут определенное количество газетной бумаги и размачивают ее в тесте, приготовленном из 0,5 кг ржаной муки, 9 стаканов воды и 1 ч. л. (5—7 г) квасцов. После тщательного размешивания всей массы ставят ее в посуде на огонь и часто помешивают, пока она не станет густой, как глина. В таком виде ею и пользуются для замазывания щелей в полу с помощью ножа. Главное свойство полученной массы заключается в том, что она быстро твердеет, не выбивается из щелей.

Как покрасить деревянный пол. Перед окраской рассохшиеся половицы надо сплотить или же заделать все имеющиеся между досками трещины сухими рейками, аккуратно застрогав их на уровне с полом. После этого пол хорошенько промыть, просушить и проолифить.

Ранее окрашенный пол следует очистить шпателем от непрочной старой краски. Перед окраской полы должны быть чисто промыты и высушены. Окраску вновь настланных полов не рекомендуется проводить ранее, чем через год после их настила. В этом случае их достаточно лишь покрыть олифой.

Если пол решено красить, то в олифу надо добавить немного краски. Когда олифа просохнет, готовят шпаклевку из 1 кг олифы, 50 г сиккатива (вспомогательное вещество, ускоряющее высыхание), 20 г жидкого мыла (или 10 г кускового), 20 г столярного клея и сухого мела, просеянного через сито.

Шпаклевку делают так: клей варят в 200 мл воды, в горячем клее растворяют мыло, все это перемешивают, а затем, так же тщательно перемешивая, вливают олифу и за ней сиккатив.

В полученную эмульсию добавляют мел и вновь все перемешивают до получения тестообразной массы.

Шпаклюются выбоины, сучки и соединения досок. Шпаклевка производится деревянной лопаткой. Шпаклевочная масса наносится ровным тонким слоем сначала на неровную поверхность, а затем шпаклюется вся поверхность.

Как только высохнет первый слой шпаклевки, ее шлифуют шкуркой или пемзой, а потом грунтуют, то есть вторично покрывают олифой. По высохшей олифе производят повторное шпаклевание. Высохшую шпаклевку шлифуют и грунтуют. Огрунтовка (первичная окраска) производится путем усиленной растирки краски в разных направлениях.

Через двое суток полы окрашиваются второй раз ровным тонким слоем. После второй окраски полы просушиваются 3–4 дня. Когда пол просохнет, его протирают тряпкой, смоченной в горячей воде. Таким путем смывается выступившая на поверхность пола олифа.

Свежеокрашенный пол лучше всего покрыть 1–2 раза масляным лаком.

Как мыть дощатые некрашенные полы. Сильно загрязненные дощатые полы рекомендуется мыть смесью из одной части свежегашеной извести и трех частей песка. Смоченной в этой смеси щеткой натирать пол и смывать водой. Если какие-либо жирные или другие пятна не отмываются этим способом, то их покрывают белой глиной, размягченной горячей водой, и оставляют на сутки, а затем вытирают и смывают пол чистой водой.

Как мыть крашенные полы. В теплую воду добавляют нашатырный спирт – 1–2 столовые ложки на ведро воды. Он придает краске блеск. Нельзя мыть пол содой и мылом, от них масляная краска тускнеет.

Как ухаживать за ламинатом. Ламинированный пол – это набор планок ламината, соединенных по длине и по торцам друг с другом. Место соединения планок образует стык. Как раз на них это покрытие чаще всего и повреждается, ведь основой ламината является древесноволокнистая плита, чувствительная к воздействию влаги. Стыки недорогого ламината не обрабатываются водоотталкивающим составом, поэтому могут портиться при попадании воды. В дорогих и элитных видах покрытия пазы и гребни дополнительно обрабатываются составом, содержащим воск, что улучшает стойкость покрытия к влаге.

Подметают ламинат веником с мягким ворсом. Пылесосят тоже щеткой с мягким ворсом. Ламинат достаточно легко царапается, это надо иметь в виду.

При влажной уборке время мытья и количество воды, которое будет попадать на пол, должны быть минимальными. Тогда влага успеет испариться с поверхности покрытия раньше, чем проникнет вглубь стыков и начнет их разрушать. Моют пол мягкой тряпкой (лучше из микрофибры, она хорошо собирает излишки воды с поверхности и не оставляет больших разводов) или шваброй с микроволокном и рычагом регулировки. Тряпку или насадку швабры тщательно отжимают после каждой промывки. Старые футболки, какие-то цветные вещи и тряпки с ворсом применять нельзя. При их использовании поверхность пола становится тусклой и остаются разводы. Есть еще такая тонкость, что влажную уборку лучше проводить при открытых окнах, чтобы вода быстро испарялась и не образовывались мокрые пятна. В воду можно добавлять специальные моющие средства. Сильно загрязненный пол лучше мыть два раза.

Уборку делают малыми участками, часто промывая тряпку. Первый раз в воду добавляют моющее средство, одно из тех, что продаются в магазине специально для мытья полов из ламината. Бытовые моющие средства для напольных покрытий вполне можно применять для мытья ламинированной поверхности. Однако передозировка или неуместное применение средства может привести к появлению пятен, разводов и порче покрытия. Можно использо-

вать и обычные моющие средства, однако шампуни, жидкое мыло, средства для мытья посуды должны иметь нейтральный pH, быть безопасными для органов дыхания человека и животных, не содержать аммиака и хлора. Их высокая химическая активность может повредить поверхность ламината. Средняя концентрация моющего средства составляет 50 мл на 10 л воды

Полу дают высохнуть, потом пол еще раз моют простой водой. Если пол достаточно чистый, то его можно мыть один раз без всяких моющих средств, при этом или достаточно горячей водой (до 70–80 градусов), чтобы она быстрее испарилась, или хорошо вытирая воду отжатой тряпкой. Конечно, при такой горячей воде лучше использовать швабру.

При мытье движения шваброй лучше производить параллельно планкам ламината. Так меньше воды попадает в стыки между ламелями. Высохший ламинат можно отполировать мягкой сухой тряпкой. Это уберет остатки влаги, разводы и придаст блеск покрытию. Если пол оказался слишком мокрым, можно протереть его мягкой безворсовой салфеткой или сухой шваброй. Это убережет ламинат от набухания.

Чистая водопроводная вода оставляет разводы на поверхности. Чтобы этого избежать, необходимо ее нейтрализовать. Для этого используют слабый раствор столового уксуса.

Самым простым, дешевым и распространенным способом помыть ламинированный пол без применения профессиональной химии является использование прозрачного столового уксуса. На ведро горячей воды (10 л) добавляют 200 мл 3–9 %-ного белого уксуса. Второй раз проходить простой водой не нужно. Уксус обладает дезинфицирующими свойствами. В сочетании с горячей водой и хорошо отжатой тряпкой он обеспечат быстрое испарение влаги. Дополнительная полировка сухой ветошью снимет остатки влаги, усилит блеск и уберет разводы. Раствор уксуса в воде хорошо отмывает грязь с ламинированных поверхностей и придает им блеск. Запах уксуса довольно быстро выветривается из помещения. Нежелательно использовать цветной уксус: яблочный, винный или любой другой. Это может навредить поверхности ламината.

Использовать обычный моющий пылесос для мытья ламината стоит с большой осторожностью. Вода, попадающая на стыки во время разбрызгивания моющей насадкой пылесоса, проникает в места соединения и приводит к их разбуханию. Только при мытье ламината, замки которого обработаны специальным восковым составом, можно использовать моющие пылесосы нового поколения.

Пароочистители эффективно удаляют загрязнения с поверхности ламината, но их можно использовать, только если покрытие не имеет повреждений и расхождений панелей; стыки панелей проклеены специальным клеем или обработаны водоотталкивающим составом на основе воска; ламинат имеет прочное защитное покрытие.

При мытье ламинированных полов запрещено пользоваться средствами, содержащими химически агрессивные компоненты (хлорку и хлорсодержащие средства, кислоту большой концентрации, едкую щелочь; дезинфицирующие и другие средства, содержащие аммиак). Не рекомендуется использовать полироли и средства, предназначенные для ухода за другими покрытиями. Возможно появление пятен, помутнений и разводов на поверхности. Запрещено использование абразивных порошков, паст и грубых щеток.

Нельзя мыть пол мокрой тряпкой с большим количеством воды. Нельзя допускать передозировку моющих средств в воде. Это наиболее частая причина разводов на поверхности и повреждения целостности покрытия.

Влажную уборку можно производить не чаще одного-двух раз в неделю. Сухую уборку пылесосом или веником можно проводить ежедневно.

Царапины на ламинате можно заделывать специальным восковым карандашом, подобранным по цвету. Нарушенные и разошедшиеся стыки необходимо заполнить акриловым герметиком в цвет поверхности.

Как отмыть пятна на ламинате. При загрязнении ламината агрессивными жидкостями или красками необходимо использовать специальные очистители, продающиеся в магазинах. Также могут помочь растворители. Для масляных красок подойдет уайт-спирит, для нитрокрасок – ацетон. Краску нужно сразу же убрать тряпкой, смоченной в соответствующем растворителе. Насухо вытереть растворитель. Промыть пол раствором уксуса и теплой воды. Вытереть насухо.

Если на полу оказалась монтажная пена, то ее с поверхности нужно убрать деревянным шпателем, а остатки – уайт-спиритом. Если пена засохла, нужно аккуратно соскрести деревянным скребком и место зачистить уайт-спиритом.

Места загрязнений акриловыми красками необходимо тщательно вымыть теплой водой.

Гипсовую шпаклевку можно аккуратно соскрести и место промыть теплой водой.

Следы от скотча удаляются уайт-спиритом.

Винные пятна и пятна от коньяка хорошо убираются с помощью технического или медицинского спирта.

Полосы от цветных карандашей и фломастеров оттираются спиртом или уайт-спиритом.

Жирные пятна и пятна крови обрабатываются тряпкой, смоченной в жидкости для мытья окон или уайт-спирите.

Смыть пятна от резиновой обуви, велосипедных покрышек или колес от коляски поможет тряпка, смоченная в уайт-спирите. Также их можно стереть обычным школьным ластиком.

Отмыть зеленку можно тряпкой, смоченной в спирте.

Если на пол попала жвачка или смола, то ее нужно заморозить с помощью пакетика со льдом и снять с поверхности. Либо соскрести деревянным шпателем, а остатки убрать тряпкой с уайт-спиритом.

Потом промыть очищаемое место теплой водой или водой с белым уксусом.

Если пятно уже засохло, то для его удаления потребуются больше физических усилий и более сильные моющие средства.

Как отмыть ламинат на кухне от жира. Сначала собирают жир сухой тряпкой. Затем протирают это место салфеткой, смоченной уайт-спиритом или жидкостью для мытья окон. В конце моют пол водой с мылом и протирают сухой тряпкой.

Чтобы уменьшить скольжение на кухне, нужно помыть ламинат раствором соды (50 г на 10 л теплой воды), затем раствором 3–9 %-ного уксуса (50 мл на 10 л воды). Вытереть пол насухо и содержать сухим.

Разница в уходе за светлым и темным ламинатом. На белом ламинированном полу хорошо заметны темные частицы пыли или грязи (песчинки, маленькие камешки). Пыль и грязь, собираясь в царапинах и вмятинах, делают их заметными. Поэтому очень важно не допускать механических повреждений. При скоплении пыли в стыках и щелях и последующем мытье могут оставаться темные разводы на белой поверхности. Поэтому белый пол нужно чаще пылесосить и протирать от пыли.

На темном ламинированном полу менее видны вмятины и мелкие царапины, но серая пыль и светлые разводы от моющих средств очень хорошо видны. Поэтому необходимо тщательно убирать остатки моющих средств. То есть надо дополнительно промывать пол чистой теплой водой с последующей полировкой чистой мягкой тканью.

Уход за линолеумом. Поверхность линолеума весьма чувствительна к действию острых предметов, которые могут оставлять вмятины и даже порезы, поэтому под них (ножки мебели, например, и др.) нужно подкладывать пластмассовые, деревянные или металлические пластинки.

Линолеум натирают мастикой, которую можно приготовить самостоятельно. Для этого берут 1 часть пчелиного воска и 4 части воды, нагревают до полного расплавления воска; в полученную жидкость добавляют небольшими порциями при непрерывном помешивании раствор, состоящий из 8 частей воды и 1 части поташа. Мاستику наносят на линолеум, который затем натирают щеткой и мягкой тряпкой. Можно приготовить и другую мاستику – с парафином. Для этого берут 16 частей парафина, 5 частей стеарина и 3 части воска, расплавляют и смешивают; снятую с огня смесь омыляют горячим раствором из 8 частей воды и 4 частей поташа. При омылении мاستику хорошо размешивают до охлаждения. Затем тряпкой наносят состав на линолеум и натирают его до блеска.

Чтобы предупредить высыхание линолеума и появление трещин, его раз в два-три месяца протирают олифой, а затем сухой тканью.

Для мытья линолеума используют только мягкие тряпки. Жесткий материал поцарапает покрытие. При ежедневной влажной уборке пола без сильных загрязнений его просто протирают тряпкой, смоченной в теплой воде. При еженедельной уборке в воду можно добавить хозяйственное мыло (100 г на ведро). Мыло можно предварительно натереть на терке, чтобы оно легче растворилось.

При сильных загрязнениях поможет раствор жидкого мыла с водкой. На 1 л воды 1 ч. л. жидкого мыла и 200 мл водки. Этой водой моют пол, особенно тщательно протирая загрязненные участки, а потом моют второй раз уже чистой водой.

Самое простое средство для очистки линолеума – вода с уксусом (1 стакан на ведро воды). А еще можно использовать остывшую воду из-под вареного картофеля.

В магазинах есть жидкости для мытья полов, в том числе специально для линолеума, чтобы он блестел, как новенький, но можно применить и домашние средства. Например, вымыть его смесью из молока и воды, взятых в равных частях, – он будет выглядеть как новый. После протереть еще раз тряпкой, смоченной в чистой воде.

Для придания блеска линолеум протирают тряпкой, пропитанной раствором воска в скипидаре (1 часть воска с 3 частями скипидара). Иногда к раствору добавляют 1 часть масляного лака для усиления блеска.

При мытье линолеума пароочиститель очень удобен. Чтобы пар не повредил поверхность линолеума, нужно снизить его температуру, переведя паровой регулятор в положение 2 или 3. Некоторые модели снабжены специальными насадками, среди которых есть и швабра. Она поможет очистить труднодоступные места: под кроватью, за шкафами, в углах.

Моющие пылесосы тоже подходят для линолеума. Но он должен быть без трещин и с герметичными стыками, иначе вода попадет под линолеум и спровоцирует его вздутие.

Если на полу лежит ребристый или пористый линолеум, то пароочиститель или моющий пылесос буквально необходим, ведь мыть покрытие такого типа водой бесполезно. Грязь прочно забивается в поры и ложбинки.

Не рекомендуется чистить линолеум керосином, бензином, нашатырным спиртом, скипидаром, винным спиртом, содой или щелочным мылом (щелочь создает микротрещины) и т. д. Они повреждают поверхность линолеума. Любые абразивные средства (стиральные или чистящие порошки) царапают поверхность. Отбеливатели (тем более хлорсодержащие) и растворители обесцвечивают рисунок и могут даже разъесть линолеум до основания.

Нельзя употреблять также жесткую щетку и очень горячую воду, от нее линолеум вздувается.

Как убрать пятна с линолеума. Воск можно аккуратно собрать скребком. Оставшееся пятно протереть бензином и тут же помыть эту часть пола теплой водой.

Если на линолеуме в коридоре много следов от травы, их можно протереть водой с добавлением небольшого количества отбеливателя и тут же промокнуть обрабатываемый участок салфеткой, хорошо смоченной в лимонном соке.

Пятна грязи удаляют скипидаром, чернильные – мелкой наждачной бумагой или пемзой. Во втором случае на линолеуме остаются следы, которые надо тщательно протереть растительным маслом (лучше всего льняным) или олифой, а затем хорошо отполировать это место шерстяной мягкой тряпкой.

Застарелые пятна от кофе или чая можно удалить, применив бензин или керосин. Только надо протирать аккуратно, поскольку эти вещества вредны для покрытия. Не следует заходить за пределы загрязнения, чтобы не допустить появления выцветшего пятна.

Пятна от жирной пищи поможет удалить нашатырный спирт. Также можно воспользоваться средством для мытья посуды. Развести 1–2 ст. л. на ведро воды и вымыть пол на кухне. Это поможет избавиться также и от сладких пятен от соков и газировок.

Черные полосы от обуви легко вытираются обычным ластиком.

Пятна йода протирают камфорным спиртом до полного исчезновения.

Краску на линолеуме можно отереть жидкостью для снятия лака. Это же поможет, и если пролился лак для ногтей. Жидкость не должна взаимодействовать с линолеумом слишком долго, потом надо обработанное место протереть влажной чистой тряпкой.

Избавиться от ржавчины и плесени на линолеуме поможет раствор отбеливателя в большом количестве воды (буквально 50 г вещества на ведро). Или можно воспользоваться лимонным соком. Смочить в нем чистую тряпку и оттирать загрязнение до полного исчезновения.

Клей, попавший на линолеум, нужно вытирать сразу. Для удаления подсохшего пятна придется использовать бензин или уайт-спирит. Только тряпка должна быть не мокрая, а чуть смоченная, а то линолеум тоже обесцветится. После обработки надо вымыть участок чистой водой.

Как избавиться от запаха нового линолеума. Причиной неприятного запаха нового линолеума становятся вещества, использованные при его изготовлении. Они высвобождаются из пор, открытых по линии среза, смешиваясь с молекулами воздуха. Обычно запах выветривается примерно через неделю. Но этот процесс можно ускорить.

Рулон нового линолеума можно развернуть и разложить его на полу подложкой вверх. Через 2–3 дня запах должен полностью выветриться. К тому же полотно линолеума распрямится и его будет гораздо легче уложить.

Если линолеум уже уложен, можно зажечь в комнате несколько свечей. Химические соединения, источающие неприятный запах, быстро сгорают на открытом огне.

Или можно взять обычный столовый уксус и обработать им срезы линолеума. После этого развести его в воде (1–2 стакана на ведро воды) и помыть весь линолеумный пол. Неагрессивная кислота нейтрализует неприятные запахи. Потом лучше проветрить помещение, чтобы убрать запах уксуса.

Очищение линолеумного пола после ремонта. До начала ремонта лучше застелить пол газетами. После окончания ремонта надо подмести пол веником или мягкой щеткой, можно дополнительно пройтись пылесосом. Потом вымыть пол чистой водой, а потом водой с добавлением нескольких капель уксуса или марганцовки.

После ремонта на полу может остаться прилипшая монтажная пена. Ее соскребают острым ножом, только очень аккуратно, чтобы не повредить напольное покрытие. На оставшееся пятно кладут смоченную в воде тряпку и оставляют как минимум на день или на ночь. За это время пена должна отмокнуть. Конечно, можно еще во время ремонта купить в строительном

магазине специальное средство для удаления монтажной пены. После его применения линолеум тщательно протирают влажной чистой тряпкой.

Уход за мармолеумом. Так называется линолеум, в составе которого есть только натуральные материалы, такие как льняное масло, перемолотая известь, древесная мука и смолы. Они смешиваются в определенных пропорциях и хранятся некоторое время в специальных герметичных бункерах при +30 градусах. Для придания цвета в эту смесь добавляются натуральные красители.

Натуральный линолеум в квартире обычно не сильно загрязняется, поэтому достаточно периодически проводить уборку пылесосом или теплой водой. Можно в воду добавлять немного жидкого мыла или другого нейтрального моющего средства. Чтобы мармолеум не истирался и сохранял блеск, можно раз в год натирать его мастикой.

Если покрытие в каких-то местах сильно загрязнилось, то можно оставить воду с моющим средством на этом месте минут на 15, потом хорошенько потереть это место тряпкой и вымыть чистой водой.

Уход за ковровином. Он может проводиться сухими и влажными способами. Если сухая чистка подходит для всех видов ковровых покрытий, то влажная уборка имеет некоторые ограничения.

Пыль и мелкие частицы грязи хорошо удаляются вращающимися насадками для пылесоса. Щетки вычищают грязь и заодно немного восстанавливают утрамбованный ворс. Ковровое покрытие в жилом помещении желательно чистить раз в два дня. В общественных местах это делают ежедневно.

Сухая чистка ковровина проводится специальным порошком. Его распределяют по загрязнению, осторожно втирают щеткой и через некоторое время тщательно пылесосят.

Влажная уборка проводится специальными моющими средствами, при этом нужно учитывать, что их частое использование может повредить ковровин, поэтому желательно применять их не чаще одного раза в месяц.

Ковровин на джутовой основе нельзя подвергать влажной уборке. Аналогично с покрытиями из натурального волокна. Даже для изделий из синтетического волокна частая влажная уборка не рекомендуется. Воздействие влаги может отрицательно сказаться на закрепляющем слое.

Ковровину вредна слишком большая влажность, поэтому нужно использовать минимальное количество воды.

Пролитую на ковровин жидкость нужно быстро убрать, чтобы она как можно меньше впиталась в покрытие.

Если ковровин загрязнен очень сильно, то его можно постирать, но делается это не чаще, чем 1 раз в месяц.

Пару раз в год рекомендуется проводить химчистку ковровина, причем лучше доверить это специалистам.

Пятна с ковровина лучше выводить магазинными спец-средствами, внимательно прочитав инструкцию.

Жирное пятно на ковровом покрытии можно вывести растворителем. Пропитать им чистую ветошь, нанести на обрабатываемое место, ни в коем случае не растирать! Затем пятно протереть тряпкой или губкой, смоченной в мыльном растворе. После этого протереть все чистой водой и просушить место, на котором было пятно.

Пятно от чая выводится мыльным раствором.

Чтобы вывести загрязнения от сока, кофе или вина, пятно сначала обрабатывают уксусом, а потом протирают чистой водой и высушивают.

Клей и зубная паста выводятся с коврового покрытия с помощью нашатырного спирта, потом это место протирают чистой тряпкой, смоченной в воде.

Уход за виниловой плиткой. Она похожа на хороший линолеум, поэтому имеет еще название «линолеумная плитка», но технология производства отличается. Этот материал нарезается на прямоугольники или квадраты, может быть на клеевом основании или без него. При правильной укладке это напольное покрытие герметично. Мыть его можно любыми средствами.

Если плитка имеет рельеф (то есть имитирует не только рисунок дерева, но и его фактуру), то ее надо мыть вдоль рельефа, иначе в бороздки забивается пыль. При этом уход за напольной плиткой намного проще, чем за ламинатом и линолеумом.

Для ежедневного ухода достаточно стандартной сухой чистки (пылесосом, веником или обычной тряпкой). У пылесоса должна быть мягкая паркетная насадка.

Для влажной уборки лучше использовать моющий пылесос. При его отсутствии подойдет и мягкая тряпка, а в воду можно добавить нейтральные моющие средства. Можно протирать плитку мыльным водным раствором.

При этом все-таки надо следить, чтобы плитка не была переувлажнена, а вода не попадала в швы. В конце уборки пол обязательно надо протереть насухо.

Нельзя при уборке использовать кислоты, абразивы, ацетон, щелочи, спирты, масляные составы, губки из нейлона и металла, всё это способно нанести плитке непоправимый вред. Не лучшим решением станет применение средства для мытья посуды.

Удалять пятна необходимо как можно быстрее, пока они не въелись в покрытие. Если к полу прилипла жвачка, ее нужно охладить (приложить к ней лед), после чего аккуратно удалить шпателем из резины или пластика.

Уход за кафельным полом и стенами. Чтобы кафель сохранил блеск, не следует его чистить абразивными веществами. Они царапают глянцевую поверхность, и восстановить потом блеск кафеля невозможно. По этой же причине нельзя применять щетку с жестким ворсом или металлическую губку.

Для чистки можно использовать бытовую химию из магазина, а можно – домашние методы ухода.

Сок лимона не будет разъедать поверхность кафеля, при этом отлично справится даже с толстым известковым налетом.

Нашатырный спирт поможет помыть плитку без разводов и придать ей сияющий вид. Конечно, нашатырь надо развести в воде и протирать уже очищенный кафель.

Столовый уксус концентрации от 6 до 9 % разводят в воде и протирают им плитку. Раствор делают из расчета 200 мл уксуса на 1 л воды. Он борется с известковым налетом и быстро очищает облицовку от незначительных загрязнений.

Пищевую соду надо растворить в воде, чтобы не было комочков. Этим раствором хорошо отчищается налет с плитки. Потом ее надо обязательно протереть чистой водой.

Для приготовления спиртового раствора понадобится полстакана спирта и 4 л воды. Этой смесью можно с успехом бороться с сильными загрязнениями на кафельной плитке. И кроме того, она может гарантированно уничтожить плесень, которая прячется в швах между плиткой.

Кафельный пол в ванной можно чистить пылесосом и мыть любыми моющими растворами. А наличие пароочистителя значительно облегчит уход за плиткой. После очистки пола нужно по нему пройти мягкой шерстяной тряпкой или специальной шваброй.

Вообще для мытья кафеля рекомендуется использовать поролоновую губку, войлочное или хлопковое полотенце.

Кафель на стенах моют сверху вниз и после мытья протирают сухим хлопчатобумажным полотенцем.

Можно сделать универсальную моющую смесь на основе хозяйственного мыла. С ее помощью можно отмыть швы и другие проблемные места на керамике. Нужно 100 г 72 %-ного хозяйственного мыла, 75 г пищевой соды, 2 ст. л. 9 %-ного столового уксуса, 2 ст. л. перекиси водорода и 100 мл горячей воды. В миску натереть мыло, добавить в него горячую воду и размешать венчиком до растворения и появления пены. Воду добавлять понемногу несколько раз, продолжая взбивать и растворять мыло. Когда смесь взобьется в густую белую пену и станет похожа по консистенции на крем, нужно добавить соду и хорошо перемешать. После этого массу накрыть и оставить на 24 часа. Непосредственно перед нанесением на кафель в смесь добавляют уксус, перекись водорода и хорошо перемешивают. Чистить кафель этим средством можно, только предварительно смочив плитку водой. Моющее средство наносится губкой. Швы им чистят с помощью старой зубной щетки. Раствор оставляют на 5 минут, потом кафель промывают чистой водой и протирают насухо.

Главный враг керамики – конденсат. Он накапливается в ванной комнате после каждого мытья или стирки, поэтому должна быть хорошая вентиляция, а зимой отопление. Рекомендуется протирать кафель после каждого приема ванны и душа.

Керамическую плитку в ванной необходимо мыть с моющими веществами не реже 2–3 раз в месяц.

Уход за пробковым полом. Пробковый пол – это экологически безопасный материал, для производства которого используют верхний слой коры пробкового дуба.

Такой пол достаточно просто содержать в чистоте. Можно делать влажную уборку, чистить поверхность пылесосом. Однако при низкой влажности он сохнет, становится твердым, как кора, и ломким.

Ни пыль, ни табачные запахи, ни другие испарения пробка не притягивает. Поэтому пылесоса и влажной уборки будет вполне достаточно. Сейчас в комплекте с пробковыми покрытиями часто предлагают средства по уходу за ними с подробной инструкцией.

Такой пол нельзя мыть большим количеством воды. Если воду пролили на пол, то ее надо срочно собрать и насухо пол вытереть. После влажной уборки рекомендуется протирать поверхность сухой тряпкой. Влага, попавшая в стыки между пробковыми панелями, способствует развитию грибка и плесени.

Натуральную поверхность пробки, без лака, можно мыть водой со стиральным порошком. Лакированный пол рекомендуется протереть водой с небольшим количеством уксуса или нашатыря. После влажной уборки вытереть настил насухо.

Моющие жидкости нужно использовать осторожно. В них не должно быть растворителей. Агрессивная химия угрожает цвету и фактуре пробки. Лак, клей, краску необходимо убирать сразу после установки плит или пластин обычной хлопковой тканью.

Если на пробковый пол у двери решили положить коврик, то он ни в коем случае не должен быть с латексной или прорезиненной тыльной стороной, иначе на полу появятся пятна, которые сложно будет удалить.

Ножки стола или стула оставляют следы на пробковом полу. Чтобы такого не произошло, надо надеть на кончики ножек войлок или пробку. Не следует использовать резиновые насадки. Резина может оставлять на лаковой поверхности пятна.

Ходить по пробковому настилу надо в чистой домашней мягкой обуви. Частицы грязи и крупинки песка действуют как абразив и могут повредить поверхность пола.

Пробке нужна влажность воздуха 40–60 % и температура не выше +20 градусов. Поэтому зимой, когда работает отопление, нужно увлажнять воздух в комнате. Иначе пол быстро рассохнется, а между панелями образуются щели.

Рекомендуется менять защитный слой на полу (полиуретановый лак или мастику) каждые 2–3 года. Для этого сначала необходимо снять старый слой, пропылесосить пол, а затем нанести лак, который сохнет не менее 12 часов.

Если пятно плохо выводится, можно воспользоваться мелкой наждачной бумагой. Достаточно потереть загрязнение, а затем восстановить лаковый слой. На этот случай лучше всегда иметь под р

укой небольшое количество лака или мастики для пробкового пола.

Уход за наливным полом. Наливной пол – это полимер на основе полиуретана или эпоксидной смолы и отвердителя. Разнообразные спецэффекты и 3D картинки покрываются дополнительным слоем эпоксидного лака. За счет этого пол не боится чистящих химикатов, влаги и горячего пара. В нем нет стыков, швов и пор, что препятствует задерживанию на нем пыли и грязи. Его можно ежедневно мыть щеткой, на блеск пола это не повлияет.

Для лучшей сохранности пола обычно на него наносится защитное покрытие. Делается это дней через 5–6 после монтажа пола. Как правило, оно наносится в несколько слоев с интервалом в 3 часа для полного высыхания.

Устойчивость к трению, давлению, механическим ударам и прочность дает возможность и подметать любыми вениками и щетками, и использовать паровые швабры, и применять пылесосы любой мощности.

Такой пол не выделяет никаких вредных веществ и запахов, на нем не остается разводов от жидкостей и пятен. А оттереть обычно сложные пятна после ваксы, зеленки, чернил, жвачки, перманентных маркеров можно при помощи растворителя или другого абразива, не беспокоясь о целостности покрова. Также пол можно заливать водой с растворенными средствами агрессивного чистения, не страшась вздутий, выцветания и протечек.

Влажная уборка проводится обычным способом, воду можно не экономить. По окончании влажной уборки рекомендуется дополнительно протереть наливной пол сухой тряпкой, не обязательно досуха. Можно применять пылесос с влажной уборкой или паровую швабру. Для дезинфекции покрытие можно помыть водой с разбавленным чистящим средством.

Генеральную уборку можно проводить раз в полгода. Делают это при помощи очистителя, который наносится на поверхность наливного пола на несколько минут, после чего убирается щеткой или шваброй. Далее пол обязательно надо вымыть чистой водой. После генеральной уборки необходимо нанести слой пленки.

Уход за бумажными обоями. Их нельзя мыть влажной тканью, но осевшую пыль можно удалять пылесосом с мягкой щеткой. Можно использовать метелку из мягких перьев.

Если обои порвались, их можно подклеить клеем ПВА. Небольшую царапину смазывают клеем (загнув слегка края), затем аккуратно соединяют и промакивают излишки клея влажной тканью. Можно это место просушить феном, чтобы быстрее высохло, и на 10 секунд прижать поврежденное место тряпкой. После этой процедуры царапину не должно быть видно.

Поврежденные участки желательно подклеивать сразу, как они появились.

Мытье флизелиновых обоев. Эти обои состоят из целлюлозы и тканевых синтетических волокон. Они подходят для неровных стен, так как очень толстые. Обычно их наклеивают для покраски. Их можно красить 5–6 раз. Такие обои не боятся влаги. Чистить их можно сухой губкой или пылесосом.

Если при покраске использовалась водостойкая краска, то можно их протирать и влажной тряпкой.

Чистые флизелиновые обои лучше пылесосить, а не мыть.

Мыть можно виниловые обои на флизелиновой основе, обладающие водоотталкивающей поверхностью. Поскольку поверхность обоев водоотталкивающая, то глубже декоративного слоя вода не проникает. После мытья лучше протереть их мягкой сухой тряпкой.

Для удаления пыли с виниловых обоев на флизелиновой основе используют обычные салфетки.

При использовании водоэмульсионной краски очищать обои лучше обычной салфеткой, немного смоченной в воде.

Полотна, покрытые вододисперсионными, латексными или акриловыми красками, моют обычной теплой водой с добавлением неабразивных моющих средств.

Губку смачивают в мыльном растворе, хорошо отжимают, протирают обои. Их надо мыть быстро и не мокрой губкой, а влажной, чтобы обои не раскисли. Нельзя сильно нажимать, это может повредить верхний слой обоев. После мойки поверхность протирают насухо тряпкой.

Высыхать обои должны сами, без проветривания помещения, сквозняки могут стать причиной их отклеивания.

Акриловые обои рекомендуется покупать тем, у кого есть маленькие дети и домашние питомцы. Такие обои считаются относительно недорогими. Их можно мыть мягкой тряпкой.

Виниловые обои. Слой бумаги покрывают поливинилхлоридом (ПВХ). Они могут быть простыми и вспененными. Чистят их мягкой ветошью или губкой. А компакт-виниловые обои можно мыть и моющим раствором.

Шелкографические обои – разновидность виниловых обоев, но их верхний слой содержит шелковые нити. Они очень красивые.

Эти виды обоев не боятся влаги, механических повреждений, кошачьих и собачьих когтей. Они не выгорают под воздействием прямых солнечных лучей. Обои прекрасно моются и не притягивают пыль. Чтобы придать им первоначальный вид, достаточно протереть их влажной тканью.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.