

Инструкция по уходу за шторами.

Используйте деликатный режим работы стиральной машины. Загружайте стиральную машину наполовину.

Не стирайте одновременно шторы разных видов. Не производите стирку штор одновременно с другими вещами.

Не включайте отжим. Применяйте режим дополнительного полоскания, чтобы удалить остатки моющего средства.

Сушите шторы в расправленном виде. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.

Гладьте шторы в слегка влажном состоянии, с изнаночной стороны, при средней температуре (до 150°C).

Не осуществляйте стирку предметов декора – подхватов или кистей.

Вне зависимости от ткани шторы довольно быстро теряют свой первоначальный вид и спустя время выглядят уже не так привлекательно, как раньше. Важно знать особенности ухода за отдельными видами тканей для штор.

Уход за шторами должен быть бережным. В первую очередь он зависит от типа тканей, из которых сшиты шторы, и во - вторую, от сложности фасона.

Если Вы приобрели ткань для пошива штор, то информацию по ее уходу можно уточнить у продавца или узнать у него точный состав ткани, чтобы ознакомиться с конкретными методами ухода за ней в дополнительных источниках.

Почистить штору можно следующими способами:

1. **Проветривание** : в ветреный день при полностью открытых настежь окнах и задвинутых шторах обеспечивается их естественное колыхание и самоочищение от пыли в течение нескольких часов. Хорошо это делать в прохладную погоду после дождя, когда воздух свеж и чист от пыли. Желательно делать это раз в два месяца. Такой метод подходит для штор с подкладкой и для тех, которые нельзя ни стирать, ни подвергать химической чистке.
2. **Чистка пылесосом** : осторожное очищение шторы пылесосом с помощью мягкой щеточки-насадки. Для очистки тонких штор и ламбрекенов лучше сшить чехол из муслина или тонкого миткаля на резинке с одного конца и одевать его на насадку, чтобы смягчить соприкосновение шторы с ее щетиной. Этот процесс называется сухой чисткой. Проводить его можно гораздо чаще, чем проветривание, по мере запыления шторы.
3. **Химическая чистка** : профессиональное очищение штор химическими средствами в специально отведенных местах - «химчистках». Этот метод касается тех штор, которые нельзя подвергать домашней стирке: шторы на подкладке, ламбрекены на клеевой прокладке, шторы из дорогих материалов и сложного кроя.
4. **Стирка штор** : ручное или машинное (с установкой режима «Деликатный» или «Ручная стирка» без отжима) влажное очищение штор моющими средствами, при выборе которого всегда надо обращать внимание на рекомендации на упаковке - стиральный порошок должен подходить для типа ткани шторы. Лучше использовать специализированные порошки для деликатных тканей. Недопустимо стирать шторы разных видов вместе или с

другими типами вещей. Лучше загружать барабан стиральной машины наполовину - тогда стирка будет более щадящей. Ручное полоскание штор должно быть в большом объеме воды, несколько раз меняя ее на чистую. В случае машинного полоскания этот режим рекомендуется повторять несколько раз. На плохо прополосканных шторах при высыхании могут появиться белесые разводы - остатки порошка, которые, кстати, могут «разъесть» рисунок или цвет ткани, навсегда испортив штору.

Сушить штору Лучше в тени, так как солнечные лучи могут привести к ее выгоранию. Ткань не стоит пересушивать. Слегка во влажном состоянии, шторы вешают сразу на карниз, и там они высыхают до конца, приобретая при этом нужную форму и распрямляясь. Если всё же глажка необходима, то ее следует проводить также на слегка влажных шторах - только так возможно вернуть им былую форму и отпарить их.

Правильная стирка штор - залог того, что они прослужат Вам длительный период времени. Поэтому, к этому вопросу нужно подходить крайне основательно.

Стирку портьер из бархата, гобелена И прочих увесистых материалов Нет Можно осуществлять в стиральной машине, выбрав деликатный режим. Перед тем как положить занавески в машинку, не забудьте снять все крючки, кольца и другие крепления. Можно стирать шторы и вручную. Для этого желательно предварительно их замочить в теплой воде. Отжим занавесок должен быть умеренным.

Самым простым материалом в стирке является тюль. Перед стиркой тюли ее необходимо отряхнуть от пыли. Чтобы тюлевые занавески хорошо отстирались, их необходимо предварительно замочить на несколько часов в стиральном порошке. Стирать тюль следует в теплой воде около 40-50 ° C. Если есть необходимость, процедуру стирки повторяют дважды до тех пор, пока занавески не станут чистыми. Стирку тюли можно производить как вручную, так и в стиральной машине с помощью деликатного режима. Главное в стирке тюлевых занавесок - не допустить повреждения хрупкой ткани. Чтобы этого не произошло, не следует скручивать тюлевые занавески - можно лишь слегка сжимать ткань.

Полоскать тюлевые занавески следует в теплой воде. Заключительное полоскание необходимо осуществить в прохладной воде. Кроме того, при полоскании таких штор в воду можно добавить немного уксуса, который сделает тюль блестящей и переливающейся на солнце.

Рассмотрим уход за наиболее популярными тканями для штор.

Тюль с печатным рисунком. Режим стирки: Деликатный, при температуре 30 ° C. Отжим не более 500 об. Сушка в расправленном виде, чтобы рисунок не приклеился друг к другу.

[Видео как стирать здесь.](#)

Кисея, веревочные шторы. Режим стирки: Ручной. Перед стиркой необходимо заплести в одну или несколько свободных кос. Для стирки в машине, необходимо скрутить и положить в специальный мешочек. Сушить на карнизе в расправленном виде.

Вуаль. Для изготовления вуали используется хлопчатобумажная или шерстяная ткань, полиэстер или шелк. Такой материал хорошо поддается стирке, причем как в стиральной машине, так и вручную. Однако необходимо помнить, что средства для стирки вуали должны быть без отбеливателей. После стирки вуаль можно гладить, но только через тканевую прокладку и без пара. Подвергать химической чистке вуаль недопустимо.

Органза. Органза представляет собой скрученные нити полиэстера, вискозы и шелка. Шторы из органзы можно аккуратно стирать с использованием мягкого моющего средства. Гладить такие занавески следует очень осторожно.

Шелк. Эта ткань довольно часто используется в текстильном оформлении помещений. Стирать шелковые изделия следует в теплой воде, используя раствор из нейтральных средств. После стирки необходимо хорошо промыть в прохладной воде, немного отжать и сушить в расправленном положении. Лучше всего шелковые изделия поддаются глажке в слегка влажном состоянии.

Лен. Шторы из льна не только натуральны и долговечны, а и довольно просты в уходе. Чтобы льняные шторы долго радовали Вас, стирайте их вручную. Сушить лучше всего такие шторы на ровной поверхности. После стирки и сушки льняные шторы необходимо прогладить под высокой температурой.

Велюр. Шторы из велюра также можно постирать вручную только в теплой (около 30 градусов) воде или в стиральной машине на деликатном режиме. Такие портьеры при необходимости можно поддавать химической обработке, но очень бережно. После стирки и сушки велюровые шторы необходимо осторожно погладить: с изнаночной стороны и через другую ткань.

Бархат. Бархатные шторы можно стирать только вручную и в прохладной воде. Сушка должна производиться на ровной поверхности.

Жаккард. Портьеры из жаккарда перед влажной чисткой необходимо обработать пылесосом. При химической очистке сильные средства применять нельзя. Сушить такие шторы необходимо подальше от прямых солнечных лучей.

Сатин. Шторы из сатиновой ткани поддаются стирке с помощью специальных моющих средств, не содержащих отбеливающие вещества. После стирки такие шторы следует хорошо прогладить с паром.

Шенилл. Как и в случае с жаккардом, пыль с шениловых штор помогает убрать пылесос. Дальнейшая очистка осуществляется при помощи перхлорэтилена.





Парча. Изготавливается из шелка, хлопка, шерсти или смеси волокон. Поэтому чистка данного вида штор зависит от конкретного состава ткани. Может применяться сухая чистка, аквачистка или стирка.

Следующие рекомендации помогут избежать ошибок при уходе за шторами:

1. Жесткий ламбрекен, изготовленный на бандо, дублерине или любой другой клеевой основе стирать - НЕЛЬЗЯ !!!
2. Используйте рекомендации на упаковке стирального порошка, пятновыводителя или других используемых моющих и чистящих средств.
3. Не стирайте Ваши шторы вместе с другими вещами.
4. Не стирайте одновременно шторы разных видов.
5. Загружайте стиральную машину наполовину, в этом случае стирка будет более бережной.
6. Используйте щадящий режим работы стиральной машины, не включайте отжим.
7. Применяйте режим дополнительного полоскания, это позволит гораздо лучше удалить моющее средство с ткани.
8. Сушите шторы в расправленном виде, избегайте прямых солнечных лучей.
9. Гладьте изделия в наполовину высохшем состоянии, или вешайте влажными.

В случае если Вы все же сомневаетесь в безопасности стирки, лучше отдайте шторы в химчистку, воспользуйтесь пылесосом или проветрите шторы в течение нескольких часов при открытом окне.

Для некоторых рулонных штор рекомендуется сухой уход. При покупке любых изделий спрашивайте инструкцию по уходу за ними. Также, за редким исключением не рекомендуется стирать парчу. Ни в коем случае нельзя стирать муар. Правильный уход за шторами из бархата допускает стирку, но отжимать эти изделия следует с большой осторожностью, сушить в полностью расправленном состоянии, гладить аккуратно, по направлению ворса, положив сверху ворсовую ткань / махровое полотенце для дополнительной защиты. Наиболее прост уход за шторами из тюля: эти изделия легко стираются, быстро высыхают и почти не нуждаются в глажке. Главное - НЕ ОТЖИМАТЬ!!!

СТИРКА 	 <p>Цифры обозначают максимальную температуру стирки. Наличие линии под символом говорит о необходимости бережной стирки.</p>			
		только ручная стирка		стирка запрещена
ГЛАЖЕНИЕ 	 (200° C)	 (150° C)	 (110° C)	 не гладить
	количество точек соответствует символам на утюге			
ОТБЕЛИВАНИЕ 	 отбеливание разрешено	 отбеливать без хлора	 отбеливание запрещено	
	 любой растворитель	 любой (кроме трихлорэтилена)	 щадящий режим	
ХИМИЧЕСКАЯ ЧИСТКА 	 только нежные растворители	 щадящий режим	 хим.чистка запрещена	
	 отжим при нормальной температуре	 отжим при низкой температуре	 отжим в центрифуге запрещен	
СУШКА 	 сушка в разложенном виде	 вертикальная сушка	 сушка в растянутом виде	