

# ЖАЛЮЗИ

Архипов Валерий Александрович

Учитель технологии

6 класс

# История

В 60-х годах XVIII В 60-х годах XVIII столетия в Филадельфии, в Америке, дизайнер англичанин Джон Уэбстер стал производить жалюзи. «Официальная» история жалюзи началась спустя долгое время, когда в июле 1841 года их производство было запатентовано известным американским промышленником Джоном Хэмптоном. В истории жалюзи, конечно, пока не всё ясно, но можно однозначно утверждать, что первыми были горизонтальные жалюзи, изготовленные из дерева, а прообразом их вертикального аналога, скорее всего, были лоскутные матерчатые завесы дверных проемов, уж точно известные в эпоху Средневековья во всей Европе. Век безраздельного господства деревянных жалюзи закончился в 40-е годы прошлого века приходом металла на смену древесине, а после Второй мировой войны началом использования синтетических материалов и тканей. Как указано в начале статьи, название происходит от французского слова *jalousie* — «ревность». Предполагается, что история этого названия уходит своими корнями к традициям Востока, где ревнивые мужчины прятали своих женщин от посторонних взглядов. Жалюзи идеально подходили для такой цели: пропуская свет, они скрывали её прелести от любопытных взглядов прогуливающих по улице мужчин. В Европе почитательницами жалюзи являлись в первую очередь куртизанки, которым нравилось разжигать в мужчинах огонь желания с помощью дощечек на верёвочках, показывая и скрывая своё тело одновременно.

## Вертикальные тканевые жалюзи

Эти жалюзи одинаково хорошо подходят как для оформления домашнего интерьера, так и для офисных помещений. Вертикальные жалюзи изготавливаются из стопроцентного полиэстера и жаккарда. Ткани отличаются разнообразием цвета, рисунка, фактуры, плотности - так что всегда можно выбрать то, что нужно именно Вам. Специальная пропитка придает материи необходимую жесткость, антистатические и пылеотталкивающие свойства. Кроме того, есть ткани, имеющие антигрибковую пропитку.



## Вертикальные пластиковые жалюзи

Вертикальные пластиковые жалюзи широко используют как в домашнем, так и в офисном дизайне.

Вертикальные пластиковые жалюзи отвечают самым высоким требованиям стерильности, они не впитывают запахи и грязь из воздуха, устойчивы к пыли и воздействию солнечных лучей. Отличительными особенностями является полная непрозрачность и жесткость ламелей. За вертикальными пластиковыми жалюзи легко ухаживать, при необходимости их можно обрабатывать различными химическими составами. Такие жалюзи идеальны для помещений с высокими санитарными требованиями (в медицинских учреждениях, детских садах).



## Вертикальные алюминиевые

На сегодняшний день вертикальные жалюзи из алюминия прочно заняли своё место в оформлении интерьеров. Они великолепно сочетаются с дизайном помещений, выполненным в стиле "хай - тек". Такие вертикальные жалюзи могут применяться в офисах, приёмных, государственных учреждениях. Ламели алюминиевых вертикальных жалюзи позволяют затемнять помещение как полностью, так и частично. Это достигается применением перфорированных алюминиевых ламелей. Жалюзи из алюминия отличает практически вечный срок службы.



## Мультифактурные жалюзи

Мультифактурные жалюзи – это сочетание различных видов пластика, материи и декоративных элементов. Фактически Вы сами придумываете как будут выглядеть Ваши жалюзи. Вы комбинируете ткани и пластик различных фактур и цветов, создавая жалюзи, которые идеально подойдут к Вашему интерьеру



## Горизонтальные алюминиевые жалюзи

Горизонтальные алюминиевые жалюзи – наиболее распространенный тип жалюзи. Их преимуществом является простота в эксплуатации и уходе, поэтому они могут быть установлены в любом помещении. Богатая цветовая гамма позволит Вам удачно подобрать жалюзи к интерьеру. Экологически чистая краска устойчива к воздействию солнечной радиации и перепадам температуры.



## Горизонтальные деревянные жалюзи

Эти жалюзи являются удачным решением для классических интерьеров. Жалюзи изготавливаются из натурального дерева и прекрасно сочетаются с деревянной мебелью, традиционно используемой в кабинетах и библиотеках.



## Горизонтальные кассетные жалюзи

Горизонтальные жалюзи системы Изолайт предназначены для использования на пластиковых окнах. Такие жалюзи отлично вписываются в конструкцию окна, не нарушая герметичности оконного профиля. Принципиальное отличие кассетных горизонтальных жалюзи от обычных алюминиевых жалюзи заключается в особой конструкции, которая предусматривает специальные направляющие тросы, размещенные по обеим сторонам. Кроме того, эти жалюзи монтируются вплотную к стеклопакету, что придаёт особый изящный вид окну, позволяет создать впечатление целостности конструкции. Ламели в данных жалюзи используются стандартные, шириной 16 и 25 мм.



## Рулонные жалюзи

Классические жалюзи – это практично и удобно, но иногда они могут не подходить к стилевому решению интерьера. В таком случае мы рекомендуем остановить свой выбор на рулонных жалюзи. Рулонные жалюзи крепятся непосредственно на створку окна и позволяют полностью затемнить помещение. Мы предлагаем большой выбор тканей, различающихся между собой по цвету, плотности, фактуре, рисунку. Ткани имеют специальную пылеотталкивающую пропитку.



## Жалюзи плиссе

Эти жалюзи изготавливаются из гофрированной ткани и являются удачной альтернативой горизонтальным жалюзи и рулонным шторам. Они хорошо подходят для оформления жилых помещений, где необходимо создать уютную и комфортную атмосферу. Жалюзи-плиссе сочетают в себе функциональность и оригинальность. Разнообразие тканей позволит подобрать наиболее подходящие к Вашему интерьеру жалюзи-плиссе.



## Римские шторы жалюзи

Традиционные римские шторы представляют собой ровные, широкие, горизонтально направленные складки ткани. При помощи подъемных блоков, скрытых за полотном ткани, осуществляется подъем и сборка складок под карнизом. Римские шторы мягко рассеивают солнечный свет, создают интимное настроение. Они также удачно располагаются в местах, где использование портьер невозможно, - таких как застекленная лоджия или кухонное окно. Благодаря разнообразию тканей, используемых для римских штор, можно регулировать интенсивность освещения в комнате в зависимости от степени их светопроницаемости. Римские шторы (жалюзи) по своей конструкции очень функциональны, поскольку их можно установить в проем окна, на стену и даже на потолок. Римские шторы – один из самых красивых видов жалюзи. Они не требуют определенной специфики интерьера, прекрасно дополняя как роскошную гостиную, внося изысканность и стиль, так и обычный интерьер, делая его исключительным. Благодаря использованию тканей, римские шторы могут быть как отдельным элементом декора окна, так и дополнением к уже существующим шторам. Уникальность каждой римской жалюзи делает Ваш интерьер неповторимым.



# Жалюзи для стеклопакетов

## Горизонтальные алюминиевые жалюзи

Эти жалюзи специально разработаны для пластиковых окон. Жалюзи имеют специальный карниз и систему креплений, что позволяет им органично вписываться в конструкцию окна, образуя с ним единое целое. Ламели жалюзи плотно прилегают к стеклу, благодаря чему практически полностью перекрывается световой проем окна. Направляющие лески не позволяют жалюзи отклоняться от стекла в случае наклона оконной створки. Жалюзи имеют монокомандное управление, то есть подъем, опускание и поворот ламелей осуществляется одной циркулирующей по кругу цепочкой. Мы предлагаем два варианта подобных жалюзи: открытую и скрытую системы: Isotra Classic – Имеет возможность, за счет механизма, производиться для окон не правильной геометрической формы (треугольных, трапецевидных), а также имеет встроенный стопорной механизм, что позволяет зафиксировать полотно на любой высоте не используя специальный держатель цепи. Но имеет ограничение по минимальному размеру ширины не менее 34,5 см., что не дает возможности сделать изделие на узкую створку с подъемом. Минимальный размер без подъема 28,5 см.



## Жалюзи для стеклопакетов

### Рулонные жалюзи Rollite

Этот вариант рулонных жалюзи специально разработан для пластиковых окон. Рулонные жалюзи имеют систему креплений и направляющих, благодаря которым они плотно прилегают к окну и не отклоняются от стекла при наклоне оконной створки.



# Интернет ресурсы

- <http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%B6%D0%B0%D0%BB%D1%8E%D0%B7%D0%B8&stypе=image&lr=16&noreask=1>
- <http://mir76.ru/firms/sovremennie-tehnologii-komforta/page1019>
- <http://www.ckdiamond.ru/zhaljuzi>
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/%C6%E0%EB%FE%E7%E8>