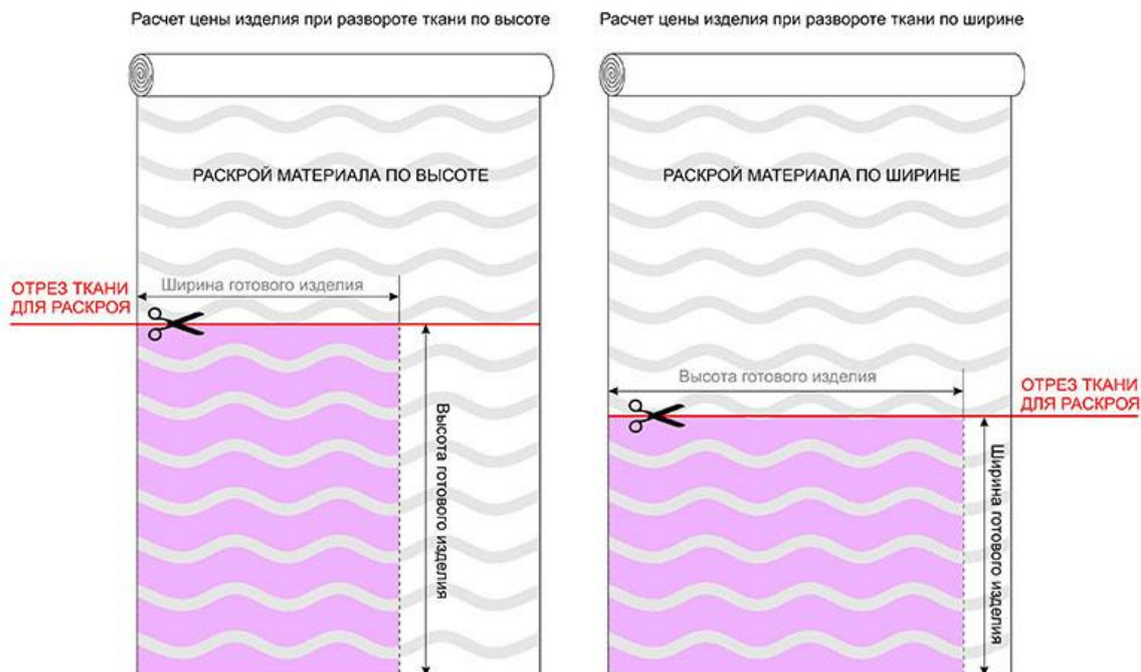


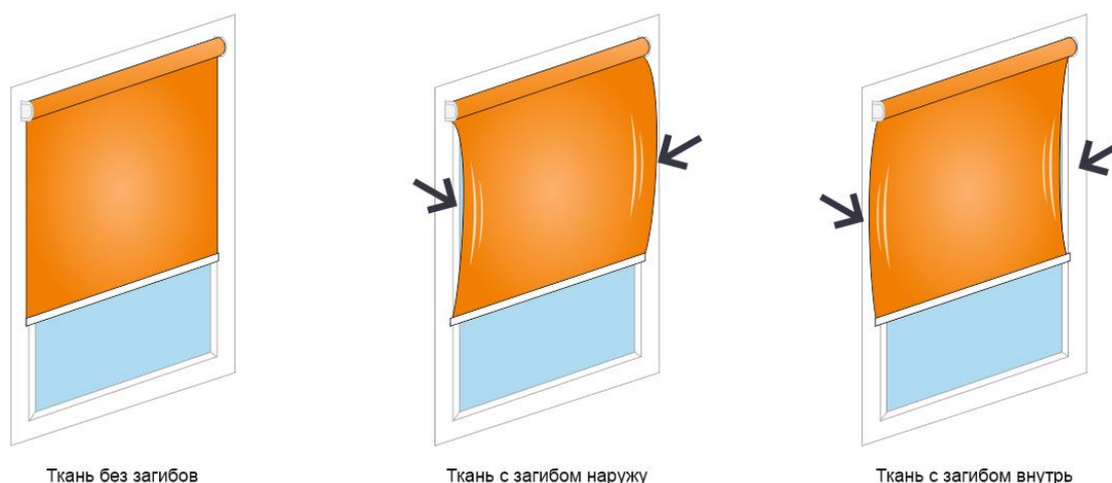
Разворотом ткани для рулонных штор называется раскрой материала по ширине или по высоте рулона.

От разворота ткани напрямую зависит цена изделия, поскольку размер отреза материала для изготовления рулонной шторы в двух случаях будет разным. Учитывайте этот факт при заказе изделия.



Разворот ткани также влияет на направленность рисунка в готовом изделии. Если принт представляет собой, например, полосы, то в одном случае они будут располагаться горизонтально, а в другом – вертикально.

Еще одним параметром, на который влияет разворот материала по ширине или высоте рулона, является «парусность» изделия (загибание ткани по краям). Ткани для рулонных штор, смотанные в рулон, при хранении «запоминают» свое положение. И когда на производстве материал кроят по ширине, где ширина ткани рулона будет являться высотой готового изделия, полотно стремится вернуться в свое исходное положение, образуя небольшое загибание ткани по краям. Незначительное загибание ткани возможно, как в наружную сторону, так и во внутреннюю.



Загибание материала по краям обуславливает появление по бокам небольших просветов между окном и тканью. В системах рулонных штор с боковыми направляющими (INTEGRA BOX и INTEGRA BOX+) просветы всегда минимальны.

Загибание ткани по краям может присутствовать в солнцезащитном изделии, и это не является браком, если «парусность» не мешает функционированию рулонной шторы.

РЕКОМЕНДАЦИЯ

Чтобы уменьшить эффект «парусности» при заказе изделия с разворотом по ширине, необходимо установленную рулонную штору полностью открыть (свернуть в рулон) и оставить ее в таком положении на 3 дня.

МАКСИМАЛЬНО УМЕНЬШИТЬ ПАРУСНОСТЬ при изготовлении изделий можно благодаря развороту материала по высоте.