

Инструкция по замеру горизонтальных жалюзи
 - алюминиевых Классик 16/25/50 мм
 - деревянных и бамбуковых 25/50 мм
 - пластиковых 50 мм

Горизонтальные жалюзи допускается устанавливать снаружи и внутри проемов, на створки глухих и поворотнo откидных окон (максимальный угол наклона жалюзи может составлять 15° от вертикали).

Совет: сторону управления (прут и веревка) можете выбрать любую удобную для Вас, но желательно не со стороны ручки открытия створки окна (чтобы не цеплялись за ручку и не путались).

Технические характеристики	Алюминий 16/25/50 мм свободновисящие		Алюминий 16/25/50 мм наклонные	
	Min	Max	Min	Max
Ширина, см	25/25/42	210/285/270	25/25/42	110/130/210
Высота, см	30/30/40	340/340/340	30/30/40	150/150/180
Площадь изделия, кв. м	-	7,0/7,0/8,0	-	-
Длина управления, см	50	300	50	300

Жалюзи шириной менее 44 см изготавливаются только с раздельным управлением!

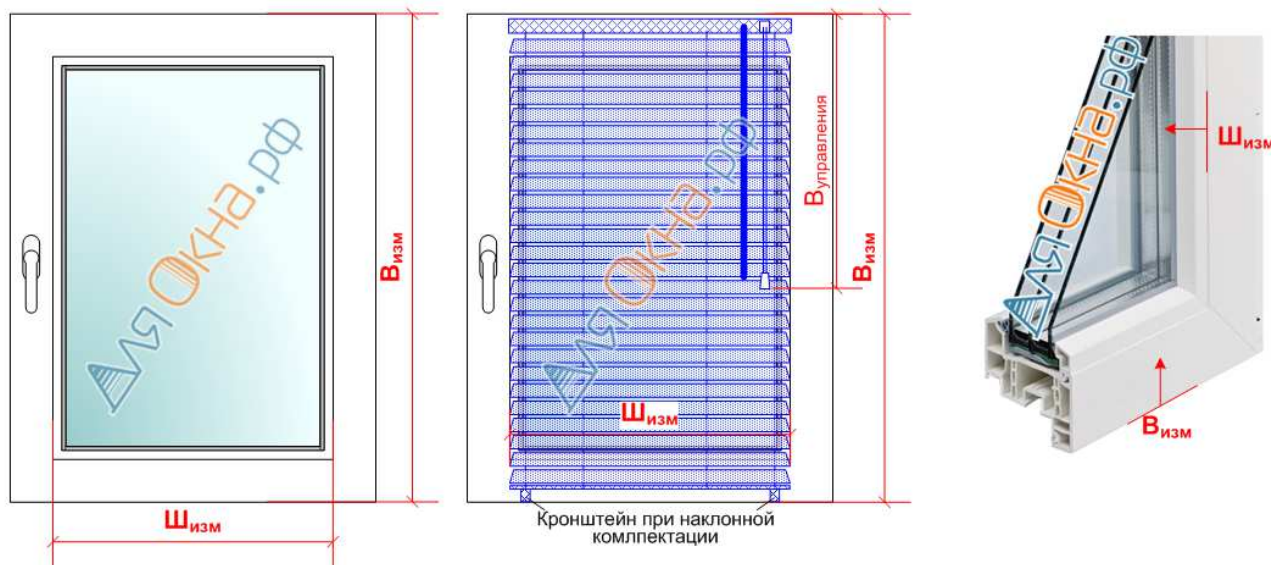
Технические характеристики	Бамбук 25/50 мм свободновисящие		Бамбук 25/50 мм наклонные		Дерево 25/50 мм свободновисящие		Дерево 25/50 мм наклонные	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Ширина, см	33/42	180	33/42	180	33/42	213	33/42	213
Высота, см	40	300	40	180	40	300	40	180
Площадь изделия, кв. м	-	3,6/3,8	-	-	-	3,3/3,5	-	3,3
Длина управления, см	<i>веревка 30 - не ограничено, прут: 90, 120 или 150 см Разведенное управление всегда делается для изделий с ламелями 50 мм!!!</i>							

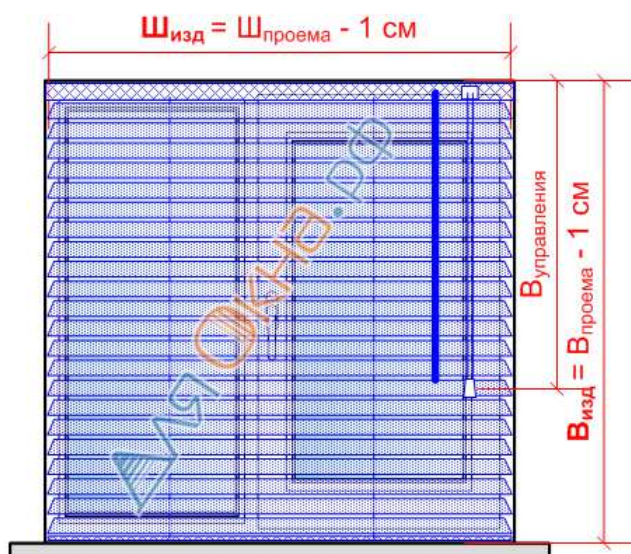
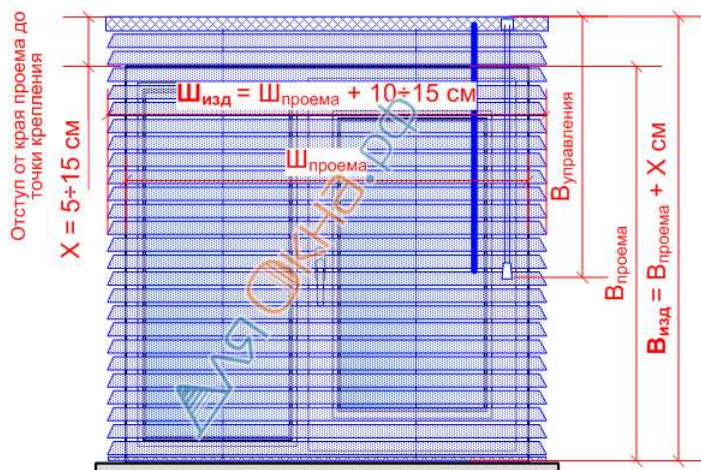
Монтаж на створку окна

Замер ШИРИНЫ производить по внешней стороне штапика створки **Ш_{изм}**.

Замер ВЫСОТЫ производить по высоте створки **В_{изм}**.

ВНИМАНИЕ!!! Убедитесь, что жалюзи не будут мешать открытию поворотнo-откидной створки окна (не упрутся в откос, в петли соседней створки или в изделие, устанавливаемое на соседней раме).





Монтаж за проем

Замер ШИРИНЫ производить по ширине проема и прибавить 10-12 см – это будет $Ш_{изд}$, чтобы жалюзи перекрывали часть стены и не было просвета от окна. Также ШИРИНУ изделия можно принять равной ширине подоконника.

Замер ВЫСОТЫ производить по высоте проема (от подоконника) и прибавить X см – это будет $В_{изд}$, именно на этой высоте от верхнего края проема необходимо закрепить изделие.

Величина X – это высота жалюзи в собранном виде (рассчитывает консультант при оформлении заказа), необходима для свободного открытия окон.

Монтаж в проем

Замер ШИРИНЫ производить по ширине проема и рекомендуется отнять 1 см – это будет $Ш_{изд}$ для поправки на неровность откосов и обеспечения технического зазора. Этот размер указывать в бланке заказа.

Если откосы проема расположены под углом, то замер осуществляется в месте, где подразумевается установить жалюзи.

Замер ВЫСОТЫ производить по высоте проема: от подоконника до верхнего края проема и рекомендуется отнять 1 см – это будет $В_{изд}$.

ВНИМАНИЕ!!! Если створки окна в этом проеме открываются, то убедитесь, что после установки рулонной шторы она не будет препятствовать открытию створки!!!

Тип жалюзи: свободновисящие или наклонная комплектация. Свободновисящую модель можно устанавливать на глухие створки, на проем или в проем окна. Жалюзи с наклонной комплектацией рекомендуется монтировать на поворотно-откидные створки.

Сторона управления: слева или справа. Сторону управления можете выбрать любую удобную для Вас, но желательно НЕ со стороны ручки открытия створки окна (чтобы не цеплялась за ручку и не путалась).

Длина управления: Обычно длина управления равна 2/3 высоты изделия.

Бланк заказа

№	Код цвета ламели	Ширина, см	Высота, см	Тип жалюзи	Сторона управления	Длина управ-я, см	Кол-во	Примечание
1								
2								
3								
4								
5								
6								

Образец заполнения бланка

1	1a01-2261	52,6	132,0	1,2	Слева	88	1	кухня, на глухую
2	1a01-2261	42,8	125,0	1,2	Справа	84	1	кухня, на откидную

- указывайте размеры с точностью до мм!
- распечатайте, заполните от руки, отсканируйте или сфотографируйте и отправьте на адрес info@dlyaokna.ru

Замер рекомендуется снимать по ширине и высоте не менее чем в ДВУХ местах для точности и подстраховки.
Не используйте для измерений сантиметр (мягкую ленту)! Рекомендуется использовать рулетку с металлической линейкой.