

Инструкция по сборке секций забора “жалюзи”

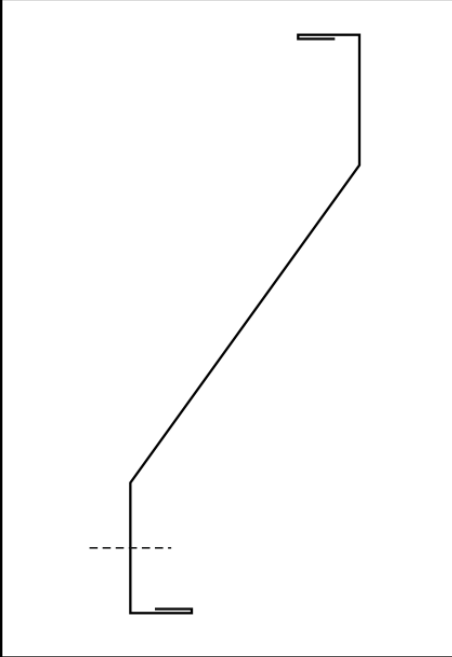
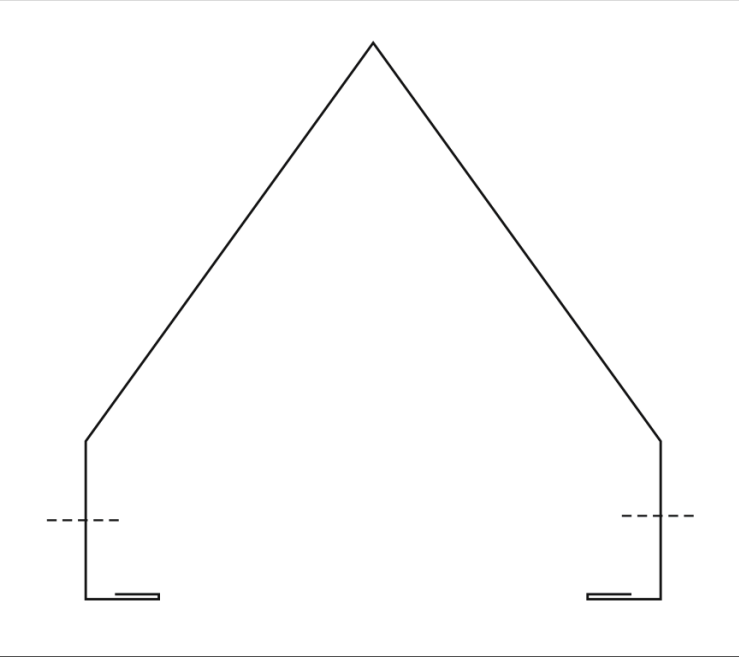
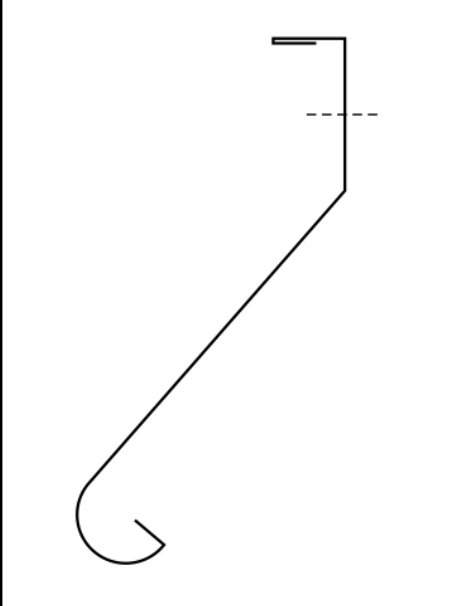
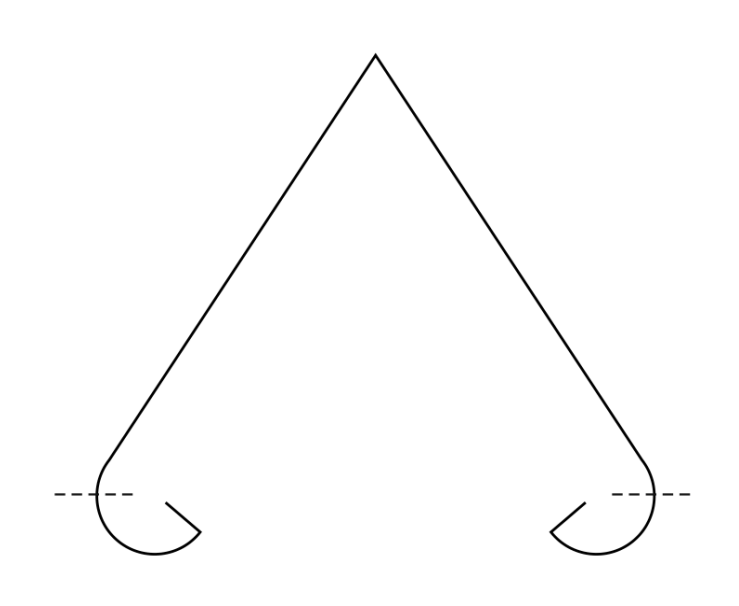
Состав на одну секцию

1. Ламель с отверстиями — количество зависит от высоты секции.
2. П-планка боковая с отверстиями (левая) — 1 шт.
3. П-планка боковая с отверстиями (правая) — 1 шт.
4. П-планка верхняя — 1 шт.
5. Заклепка алюминиевая вытяжная 4,8x12 мм — 4 шт. на каждую ламель + 4 шт. для верхней П-планки.



Описание

Ламель с отверстиями

Виды ламелей	
Prestige	Prestige Twin
	
Royal	Royal Twin
	

Каждая ламель имеет овальные монтажные отверстия 5x12 мм (для возможности горизонтального смещения ламели влево-вправо для компенсации кривизны столбов). На схемах выше пунктирной линией отмечены полки, в которых имеются данные отверстия. Для модели Prestige отверстия пробиты только с лицевой стороны, для модели Royal — только с тыльной стороны.

П-планка боковая

Различается на левую и правую. Имеет круглые отверстия $\varnothing 5$ мм в передней и задней стенке в количестве равном количеству ламелей с равномерным расстоянием между ними. Длина боковой П-планки является высотой собранной секции.

П-планка верхняя

Не имеет отверстий, так как монтируется последним шагом и крепится по месту. Длина верхней П-планки равна длине ламелей.

Подготовка

1. Рассортировать все элементы секции по размерам для каждого пролета забора (если они имеют разную ширину/высоту).
2. Распаковать элементы и снять с них защитную самоклеющуюся пленку (если имеется). **Важно это сделать ДО монтажа, потому что после этот процесс будет гораздо сложнее.**
3. Предполагается, что столбы выставлены строго вертикально, не завалены, расстояние между столбами в низшей и высшей точке одинаковы.

Требуемый инструмент и сопутствующие товары

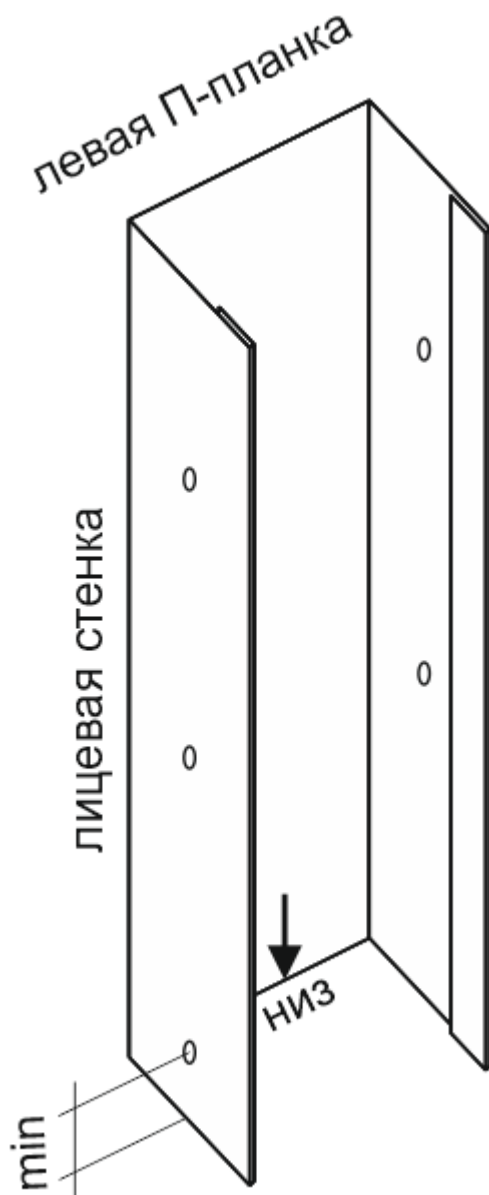
1. Ручной одноручный заклепочник (или аккумуляторный) для алюминиевых вытяжных заклепок с насадкой для диаметра 4,8 мм.
2. Аккумуляторная дрель (шуруповерт) с кобальтовым сверлом по металлу $\varnothing 5$ мм.
3. Пузырьковый (гидро-, лазерный) уровень.
4. Измерительная рулетка.
5. Шнур (веревка) длиной не менее расстояния между столбами.
6. Маркер (карандаш) для разметки.
7. Ножницы по металлу (если возникнет необходимость где-то подрезать элементы секций).
8. Краска-аэрозоль в цвет изделия для подкрашивания царапин.
9. Бита для шуруповерта под крест (если в монтаже планируется использование саморезов с пресс-шайбой).
10. Фасадные дюбель 8x100 мм (для крепления боковых планок к кирпичным столбам).

Сборка

1. Определить левую и правую боковые П-планки. Нижняя часть планки отмечена стрелкой на внутренней стороне.

Для моделей Prestige и Royal:

Стенка планки, на которой самое нижнее отверстие находится ближе всего к краю — является лицевой.

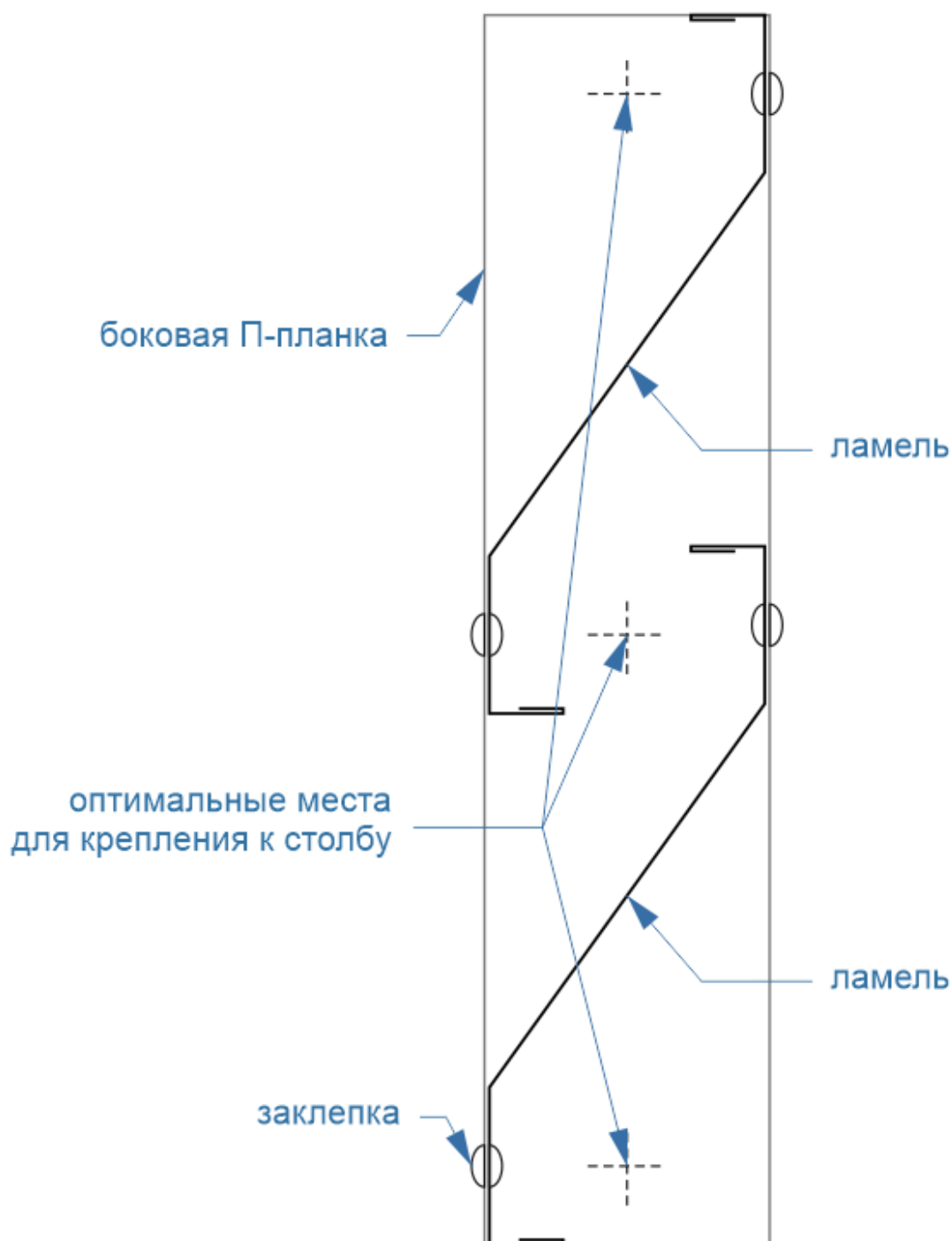


Для моделей Prestige Twin и Royal Twin:

Отверстия в лицевой и тыльной стенках находятся на одном уровне.

Ориентироваться нужно только на стрелку, обозначающую нижнюю часть П-планки.

2. Прикрепить одну боковую П-планку к столбу. Крепеж рекомендуется расположить на уровне отверстия в боковой стенке П-планки, чтобы шляпка крепежа не препятствовала расположению ламели.



3. Приложить вторую боковую П-планку к противоположному столбу и натянуть между ними шнур.
4. Выставить горизонтальный уровень шнура перемещением свободной боковой планки вверх-вниз. Сделать маркером отметку правильного положения планки. Закрепить ее к столбу.
5. При наличии лазерного уровня шаги 3 и 4 заменяются на разметку мест крепления боковых П-планок по лазеру.

6. Вставить между закрепленными боковыми П-планками ламель, расположить ее на самом нижнем уровне, сопоставить монтажные отверстия и закрепить заклепками.
7. По аналогии смонтировать ламели на всех уровнях, двигаясь снизу-вверх.
8. Если в ламелях монтажные отверстия пробиты только с лицевой или тыльной стороны, то с обратной стороны требуется просверлить отверстия сквозь существующие отверстия в стенке П-планки.
 - 8.1. Альтернативный вариант (чтобы избежать сверления): закрепить эту сторону саморезами по металлу сквозь отверстия в стенке П-планки.
9. Закрепить заклепками сквозь просверленные отверстия.
10. Установить верхнюю П-планку, просверлить места крепления, заклепать (или закрепить саморезами).