

## МОНТАЖ ШТАКЕТНИКА ЗАБОРА

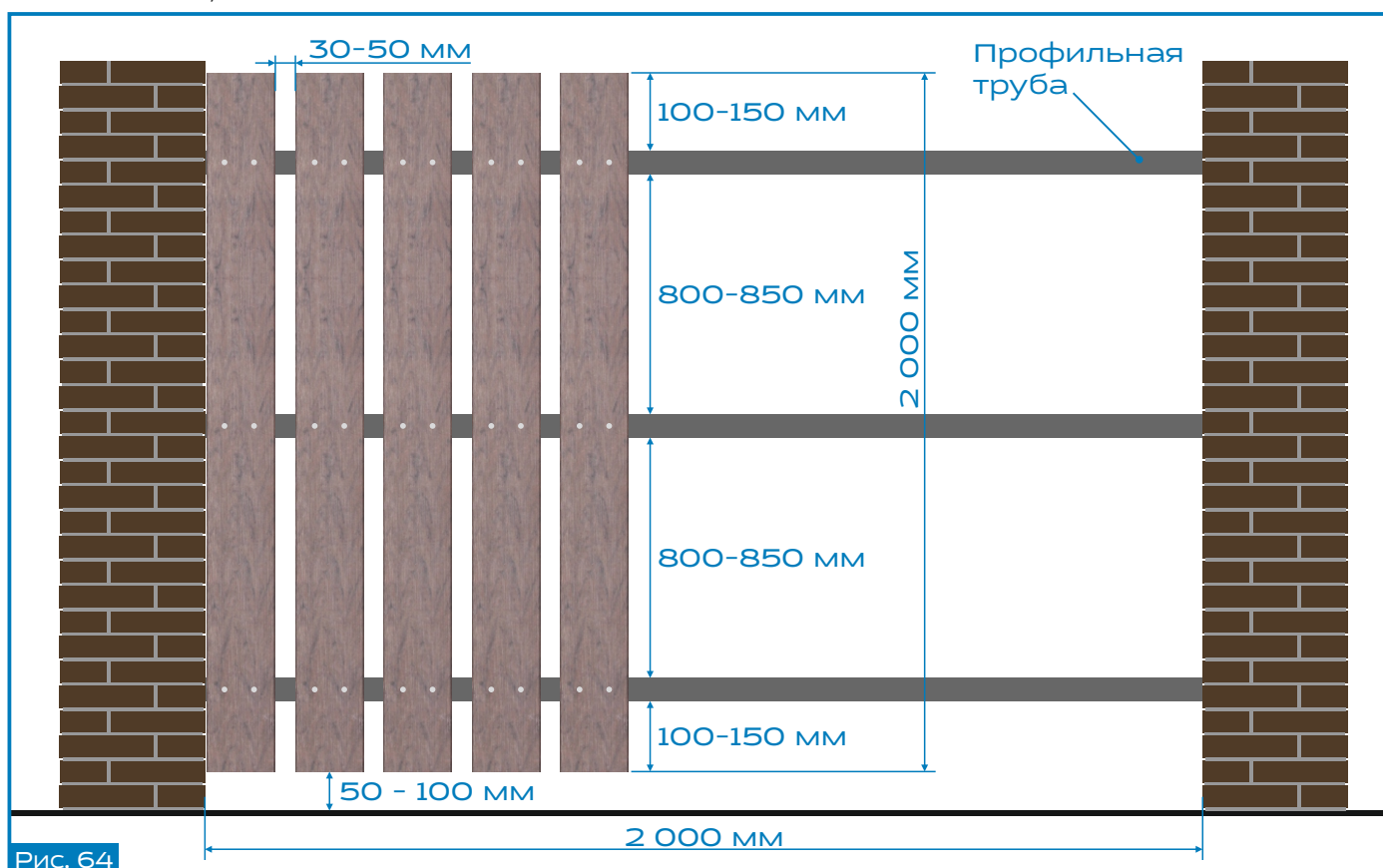
### Монтаж штакетника забора в вертикальной компоновке.

В качестве поперечен используют металлическую профильную трубу, которая предварительно должна быть огрунтована и покрашена. На 3 металлические поперечины, предварительно закрепленных на столбах, монтируется штакетник, высотой: до 2000 мм с помощью специальных оцинкованных саморезов с пресс-шайбой и наконечником сверлом (WFS), (Рис. 63). Шапки саморезов можно по желанию подобрать, либо покрасить в цвет, приближённый к цвету штакетника. При выборе длины самореза нужно учитывать толщину штакетника и поперечины.



При монтаже штакетника в вертикальной компоновке, рекомендуем соблюдать следующие размеры (при высоте штакетника 2000 мм) (Рис. 64):

1. Расстояние от земли до нижнего края штакетника: 50-100 мм;
2. Расстояние от верхнего края штакетника до края верхней поперечины: 100-150 мм;
3. Максимальное расстояние между краем верхней и краем средней поперечин: 800-850 мм;



4. Максимальное расстояние между краем средней и краем нижней поперечин: 800-850 мм;

5. Расстояние от края нижней лаги до нижнего края штакетника: 100-150 мм;

6. Рекомендуемое расстояние между краями штакетин: 30-50мм.

**Крепление штакетника возможно осуществлять двумя способами:**



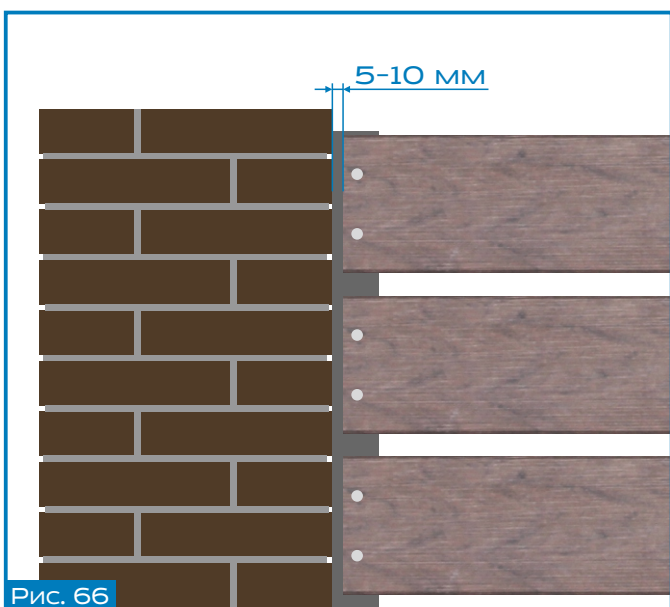
1. По типу «плавающего крепления», то есть в стеновом профиле нужно просверлить два примыкающих друг к другу отверстия, а финальное врезание самореза нужно производить в точке примыкания этих отверстий (Рис. 65).

2. С помощью рассверливания отверстия в штакетнике на 3-5 мм больше диаметра самореза, при этом, диаметр просверливаемых отверстий должен быть меньше диаметра шляпки металлического самореза, таким образом обеспечивается надежное крепление панели к каркасному основанию.

Данные методы крепления обеспечивают необходимый компенсационный сдвиг штакетника при расширении/сжатии, и предотвращает штакетник от появления трещин и разрывов.

### Монтаж штакетника забора в горизонтальной компоновке.

При монтаже штакетника в горизонтальной компоновке рекомендуем соблюдать следующие размеры (при длине штакетника 2000мм) (Рис. 67):



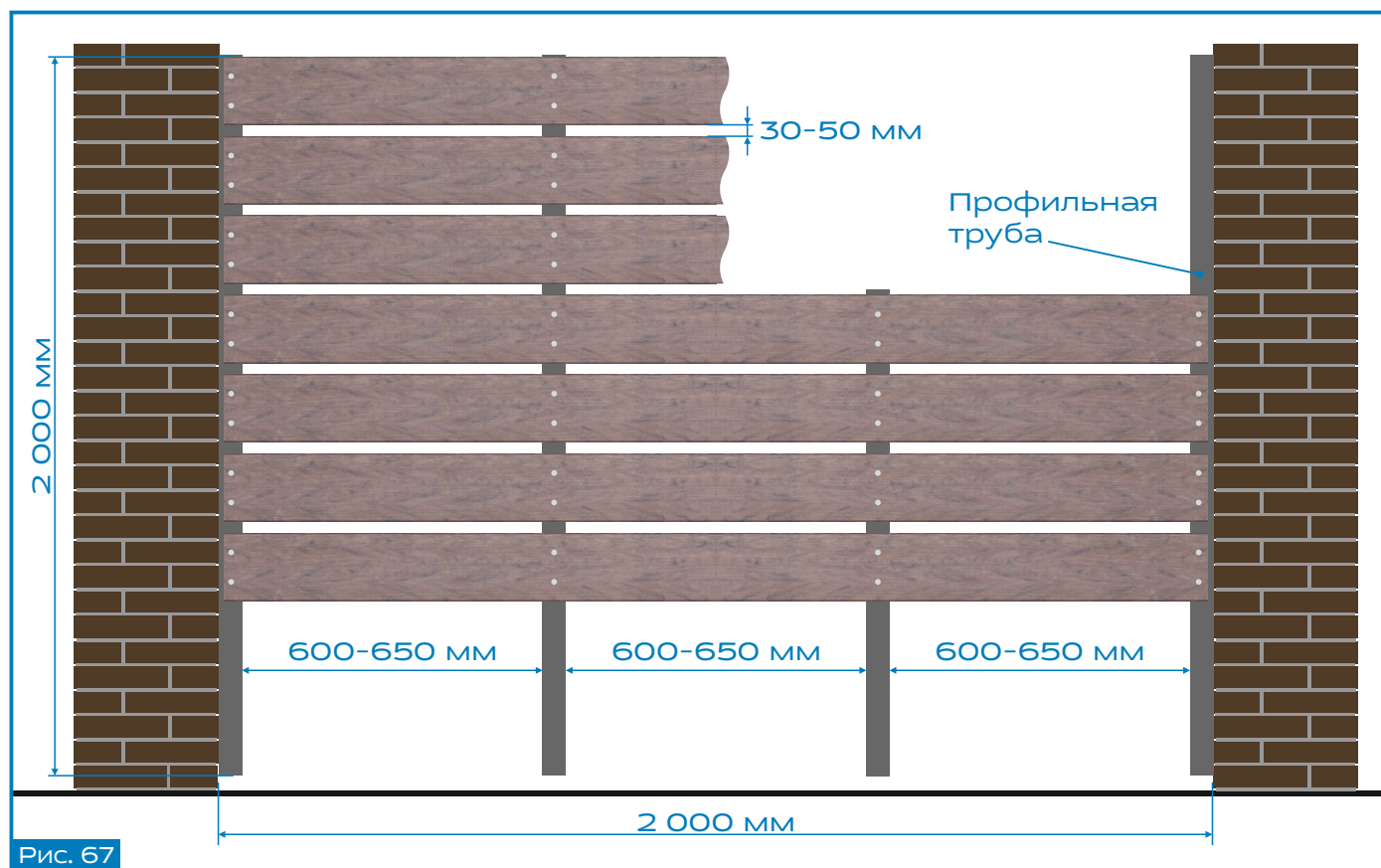
1. Рекомендуемое расстояние между вертикальными поперечинами: 600-650 мм.

2. Рекомендуемое расстояние между штакетинами: 30-50мм.

При монтаже универсальной доски из древесно-полимерного композита, необходимо учитывать линейное расширение материала, поэтому обязательно наличие компенсационного зазора между панелями минимум в 5-10мм от столба и других неподвижных объектов (Рис. 66).

Рис. 66

# МОНТАЖ ЗАБОРОВ ИЗ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ДОСКИ ДПК



## ВАЖНО!

При закручивании саморезов вручную необходимо избегать чрезмерной затяжки саморезов, шляпки саморезов не должны быть утоплены в «тело» штакетника, а при закручивании саморезов шуруповёртом - момент силы затяжки выставлять на минимум. Соблюдение этого правила позволит предотвратить появление трещин и разрывов на доске при расширении или сужении материала.

