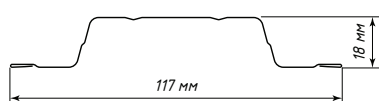
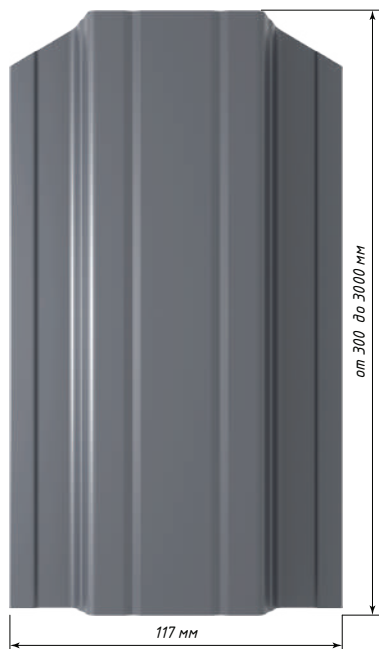


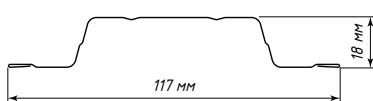
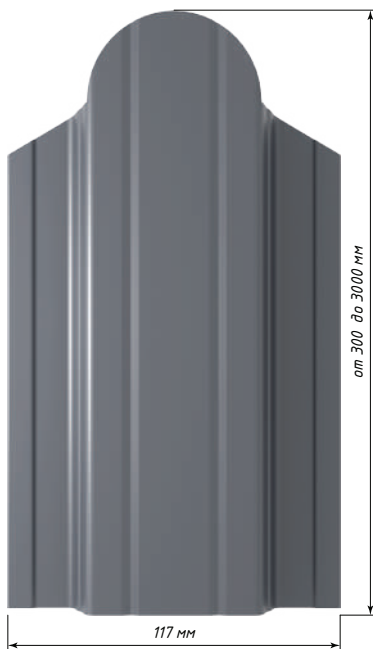


**ИНСТРУКЦИЯ
по монтажу
МЕТАЛЛИЧЕСКОГО
ШТАКЕТНИКА**

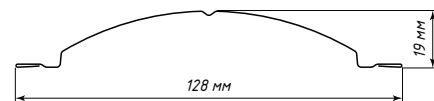
Бarrera VIK
с прямым резом



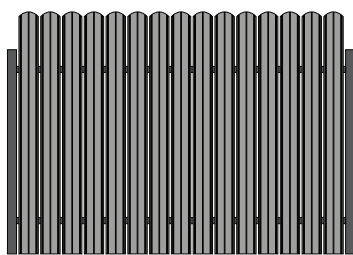
Бarrera VIK
с полукруглым резом



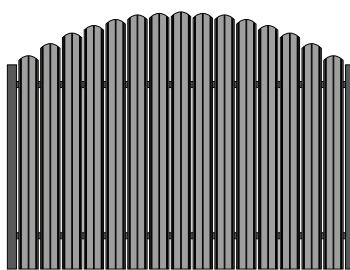
Евроштакетник VIK



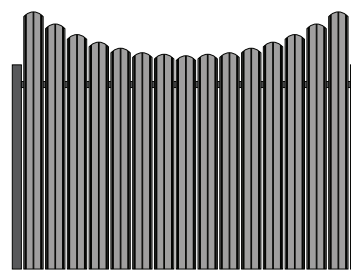
Варианты монтажа секций штакетника



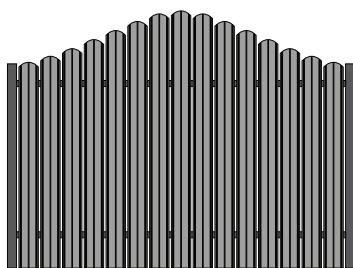
Прямая



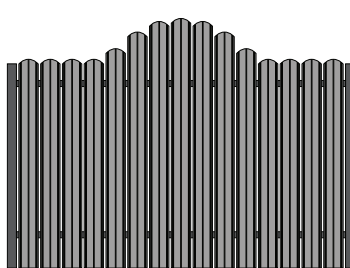
Дугообразная



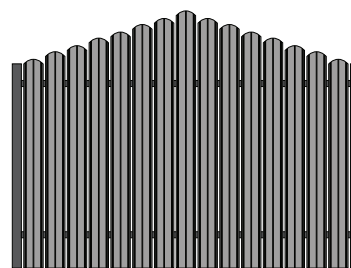
Дугообразная вогнутая



Волнообразная



Прямая с круглой вставкой

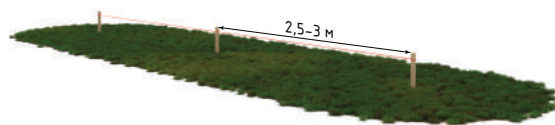


Треугольная

По углам участка, на котором будет стоять забор, вбейте основные деревянные колышки. Натяните между ними бечёвку и убедитесь, что она располагается строго горизонтально.

1

На бечёвке при помощи рулетки сделайте отметки на расстоянии 2,5 – 3 метра друг от друга. Строго под отметками вбейте промежуточные деревянные колышки. На их месте будут стоять опорные столбы будущего забора.

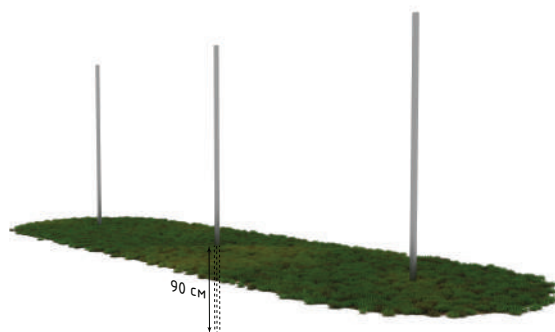


Установите опорные столбы.

Есть несколько способов установки опорных столбов: бетонирование, вбивание в грунт. Одним из самых надёжных способов укрепления столбов - бетонирование.

2

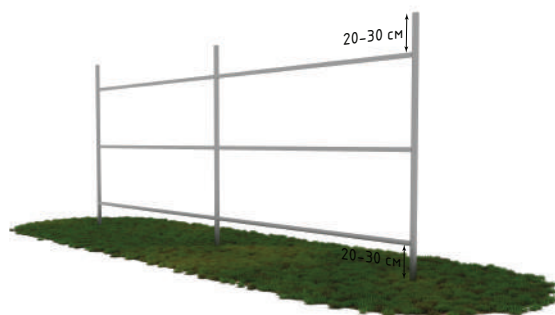
На том месте, где у вас вбиты колышки, выкопайте ямы для установки опорных столбов. Их можно сделать при помощи лопаты или ямобура. Глубина ям должна равняться 90 см. Диаметр скважин должен быть больше диаметра опорных столбов на 10-15 см.



Установите горизонтальные направляющие. Количество направляющих зависит от высоты будущего забора. Если она меньше 1,7 метра, то вам хватит двух перекладин на одну секцию между опорными столбами. Если высота забора больше, то следует использовать три направляющих: сверху, снизу и посередине.

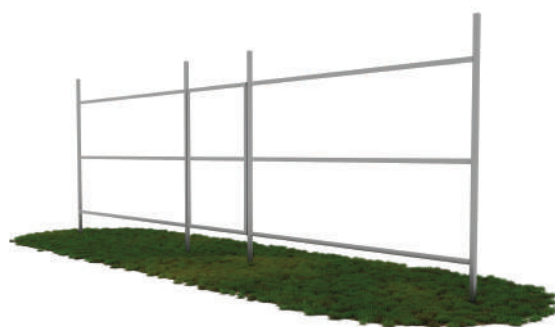
3

Чтобы правильно установить горизонтальные лаги от верхних и нижних концов опорных столбов отмерьте расстояние 20-30 см и сделайте отметки.



4

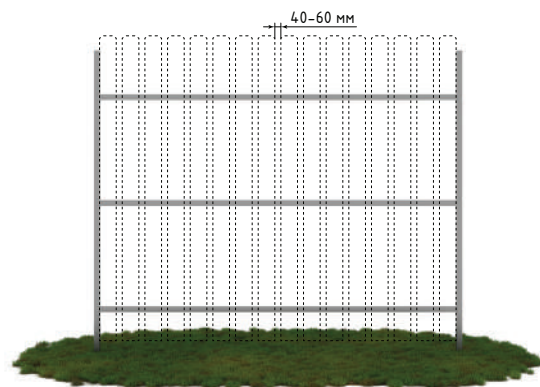
Перед тем, как обшивать забор штакетником, следует установить калитку и распашные ворота при необходимости.



Заранее определите расстояние между планками штакетника на заборе. Мы рекомендуем делать зазоры от 40 до 60 мм. Выбор зазора зависит от задачи, которую решает ограждение.

5

- Если важно, чтобы воздух свободно циркулировал - выбирайте большую ширину.
- Если важна приватность - выбирайте меньший промежуток.
- Третий фактор выбора ширины промежутка - это эстетика ограждения и его интеграция в дизайн участка.



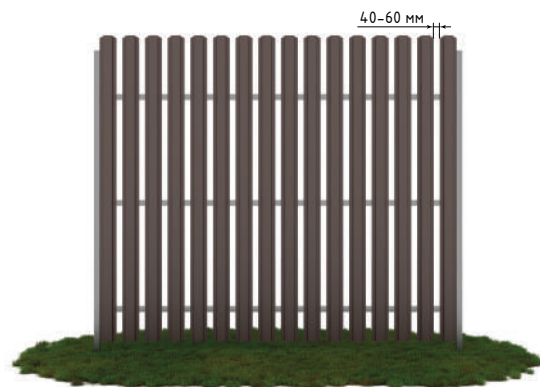
6

Монтаж начните от угла забора. Прямо рядом с ним приложите первую планку штакетника и закрепите её саморезами: сначала к верхней, а затем к нижней горизонтальной направляющей. Саморезы необходимо вкручивать в боковые края штакетин.



7

Отступите от первой установленной штакетины 40-60 мм и сделайте пометки вдоль обеих направляющих. В отмеченные места приложите вторую планку штакетника и закрепите её саморезами. Устанавливайте планки друг за другом на необходимом расстоянии до тех пор, пока не заполните всё пространство между опорными столбами каркаса забора.



8

Если вы делаете установку забора из металлического штакетника в два ряда (снаружи и внутри каркаса забора), то рекомендуемое расстояние между планками штакетника — от 60 до 120 мм. Причём заполнение может быть как «внахлест» (рекомендуемый нахлест — 10-20 мм), так и «вровень» по отношению ко второй стороне забора.

