

Инструкция по самостоятельному монтажу забора с использованием декоративного металлического штакетника.

Уважаемый покупатель, мы благодарим Вас за приобретение изделий нашей компании, выпускающей продукцию под собственной зарегистрированной торговой маркой «PROFSIB». Надеемся, что наша продукция позволит Вам облегчить реализацию Ваших идей и повысит уровень комфорта и уюта в вашей жизни.

Данная памятка предназначена для людей, самостоятельно устанавливающих и эксплуатирующих нашу продукцию.

Прежде чем приступить к монтажу забора, просьба ознакомиться с инструкцией, она поможет Вам качественно и в кратчайшие сроки установить декоративный забор из металлического штакетника торговой марки «PROFSIB».



Вы решили огородить участок забором самостоятельно, но не знаете с чего начать монтаж? Используя декоративный металлический штакетник торговой марки «PROFSIB» вы решите эту проблему в кратчайшие сроки с высоким качеством используемых материалов, а наши рекомендации помогут Вам качественно установить красивый забор, который прослужит Вам не одно десятилетие.

На первых этапах планирования установки забора Вам необходимо измерить свой участок, определиться с высотой забора и выбрать вид штакетника, а также определить расстояние между планками металлического штакетника (от этого будет зависеть количество приобретаемой продукции, а также избавит Вас от приобретения не нужных излишков).

Штакетник - это планки толщиной 0.5 мм, изготовленные из оцинкованной стали с полимерным покрытием. При необходимости, при дополнительном согласовании, можем выполнить любую высоту профиля от 0.5 м до 3 м. Четыре вида профиля (Стандарт, Люкс, Экстра, Премиум), широкая цветовая гамма (более 200 цветов), различные покрытия (Антик, PRINTECH-дерево, Крым) и двухстороннее полимерное покрытие позволит вам выбрать уникальный вариант для Вас. Вы можете выбрать свой вариант завершения забора: штакетник с закругленным верхом или штакетник с прямым сечением и П-образным обрамлением.

Забор из декоративного металлического штакетника «PROFSIB» - это оригинальный и очень практичный вариант ограждения. Монтаж такого забора принесет Вам одно удовольствие, так как не требует особых навыков, а для работы потребуются **минимальный набор инструментов и материалов**:

- лопата/садовый бур, веревка/нить, гидроуровень (для установки столбиков на одинаковой высоте можно использовать либо натянутую по уровню верёвку, либо гидроуровень, который даст более точную высоту установки столбиков), готовая цементная смесь (для бетонирования столбиков), уровень, рулетка, угольник.

- столбы 60*60, лаги 40*25, кронштейны для крепления лаг, саморезы 4,2*19;

- металлический штакетник, обрамление, саморезы 4,2*19 (5,5*19), пластмассовые заглушки на столбы 60*60; шуруповерт.

Установка несущей части забора

Начинаем с проекта вашего будущего ограждения, поскольку опираясь на свои чертежи, вы будете следовать своему плану на протяжении всей установки.

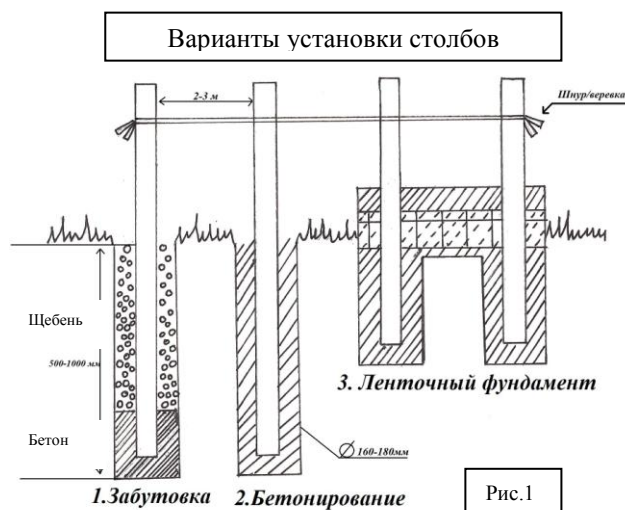
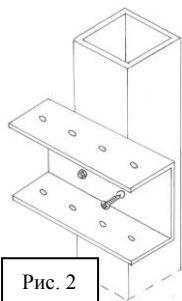


Рис.1

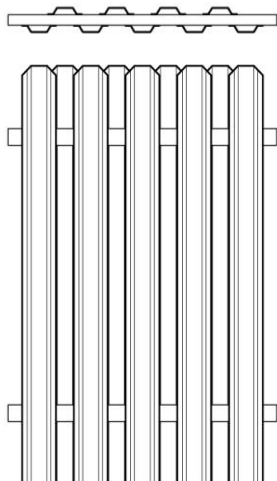
Устанавливаем каркас. Установка столбов может производиться различными способами. Вам предлагается два самых распространенных способа: бетонирование столбов в заранее подготовленной лунке (глубина лунок от 500 мм, в зависимости от грунта и уклона участка), и второй способ – это ленточный фундамент (рис.1).

Выкапываем, либо используем ямобур для устройства лунок под несущие столбики будущего забора, в зависимости от выбранного способа устанавливаем столбики на заранее размеченных местах. Между столбами необходимо выдержать расстояние около 2-3 метров (рекомендуемая 2,5 м). Высоту столбов нужно рассчитывать так, чтобы после установки штaketник был выше столба не более 300 мм. Рекомендуем сначала установить строго вертикально угловые столбы, контролируя их высоту по гидроуровню, затем натянуть шнур/нить/веревку между угловыми столбами, что поможет без проблем установить промежуточные столбы на одном уровне. После того как Вы установили и надёжно закрепили (бетонная смесь застыла) несущие столбы под забор, устанавливаем профильные трубы (лаги) 40*25. Для крепления лаг к столбам мы предлагаем Вам кронштейны собственного производства (рис. 2). Данная конструкция соединяется шурупами, тем самым не повреждает полимерное покрытие труб. Такой вариант крепления позволяет Вам сэкономить время и деньги, так как не используется сварочное оборудование. Рекомендуется устанавливать лаги в два ряда при высоте забора до 1.5 м, свыше 1.5 м – 3 ряда (рис. 3). Монтаж несущей части забора завершаем установкой пластмассовых заглушек для столбов 60*60.



Установка ограждающей части забора

Приступаем к монтажу планок к лагам. Перед установкой декоративного металлического штaketника «PROFSIB» мы рекомендуем Вам самостоятельно изготовить Т – образное лекало из подручных материалов необходимой ширины (ширина зазора между планками) и высоты. И после того, как вы установили первую планку декоративного металлического штaketника «PROFSIB» строго по уровню, Вам будет необходимо только прикладывать лекало после каждой прикреплённой планки и не будет необходимости каждый раз следить за соблюдением нужного расстояния между планками штaketника, лишь периодически проверяя вертикаль. Крепеж элементов забора осуществляется на специальных саморезах М/М (металл/металл) 4,2*19 (5,5*19) в цвет металлического штaketника или с помощью заклепок. Устанавливать штaketник можно двумя способами: в шахматном порядке (рекомендуемое расстояние между планками 7.0 см), что создает иллюзию сплошного забора, но при этом не перестает «дышать» и продувать Ваш участок, значительно снижая при этом эффект «парусности» забора (рис. 4), или классический вид установки в один ряд (рекомендуемое расстояние между планками 4 см) (рис. 5).



Завершаем установку ограждающей части забора установкой П-образного обрамления (при необходимости).

Ваш забор готов!

Приятных Вам вечеров в уютном и красивом месте, обустроенном своими руками!

