

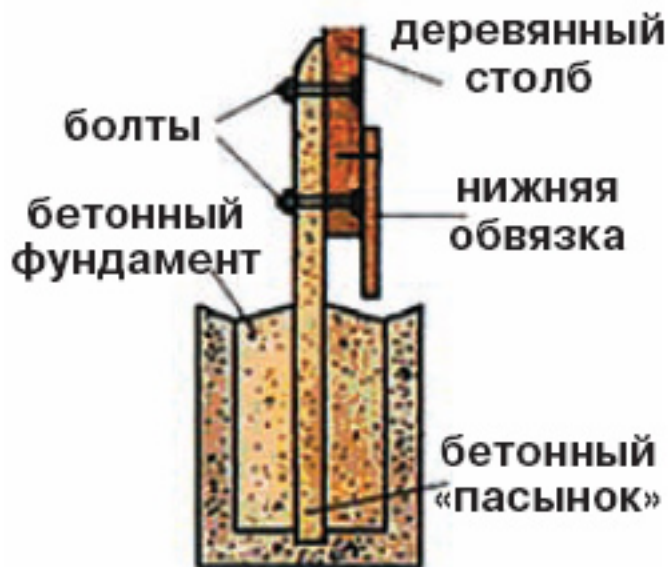
Почти каждый участок окружен забором и любой хозяин хочет, чтобы он был надежен, долговечен, красив и стоил не слишком много. Одно из главных условий — правильно установить опоры и прикрепить к ним листы. Вот что думают по этому поводу участники интернет-форума журнала «Приусадебное хозяйство».

Известно, что самый дешевый способ строительства забора — просто вбить столбы в землю, заглубив на полтора метра. Однако, как считает форумчанин **Бендер Задунайский**,

весной такой забор будет выглядеть как синусоида. Поэтому, ямы под столбы необходимо залить бетоном, а между ними сделать ленточный фундамент.

**Не ботаник** из Башкирии, считает, что самые устойчивые столбы — кирпичные, но так стоят они дорого, он рекомендует использовать металлические опоры. Чтобы их установить, надо выкопать ямки, глубиной 50 см, подсыпать в них песок, отрегулировать столб по уровню, закрепить обломками кирпичей и залить бетоном. Для экономии в бетон можно добавить больше гравия. Такой забор простоял у форумчанина 7 лет, и если бы не обстоятельства, служил бы дольше.

**Рыжик** из Воскресенска поделилась рецептом бюджетного забора (всего 7 тыс. рублей). Ее отец установил асбестоцементные трубы (40 руб. за 1 м) в ямки, залил их бетоном. После того, как трубы зафиксировались, прикрепил к ним деревянные поперечины (80 руб. за штуку), а к ним — листы оцинковки размером 1,8 м на 1,15 м (это самое дешевое ограждение около 400 руб. за лист, если не считать подручный материал из леса). Столбы и деревянные потом надо схематически покрасить в серебристый цвет, чтобы не выделялись.



Но в трубах надо делать отверстия для креплений. Поэтому **Александра Федоровна** из Московской обл. предложила при строительстве забора применить метод «пасынков»: прикручивать проволокой деревянные стойки к бетонным столбам (как деревянных столбах освещения). Или вместо проволоки, так как такое крепление не эстетично, использовать хомуты.

Если же не устраивают и хомуты, то **Не ботаник** рекомендует с помощью перфоратора или дрели с перфоратором (она слабее) пробить отверстия, забить в них деревянные пробки (чопки), которые должны быть чуть большим диаметром, чем отверстия. А затем, вкручивая длинный шуруп, скрепляют перекладину и столбик. Причем для более плотного соединения перекладина должна быть затёсана в месте контакта.

**baraban-y** из Москвы приглянулся быстрый метод строительства забора у соседей, нанявших бригаду. Рабочие забивали в землю опоры из замкнутого профиля (квадратная труба) с сечением 80x80, пустоты заполняли песком, и грунт вокруг столбов проливали водой. Затем к опорам приваривали следи из металлического уголка, а к ним — профнастил. Столбы ворот и калитки бетонировали, сверху перевязывали балкой. Это самый быстрый метод: за полдня возвели 20 м забора. А сколько он продержится, покажет время.

Журнал ["Приусадебное хозяйство"](#) № 1, январь 2011 г.