15 способов ОГОРОДИТЬ СВОЮ землю

При покупке участка земли первым действием любого собственника на ней будет возведение забора. Чтобы и он сам, и другие четко представляли, где проходит граница его участка. Поэтому за городом очень часто можно увидеть огороженный участок без дома, и почти никогда — дом без забора.

и даже характер владельца.

Забор

том и гербом владельца на столбах из натурального камня, вероятно, будет принадлежать открытому, но тщеславному человеку, а человеку со скрытным характером скорее будет соответствовать глухой кирпичный трехметровый забор. У пенсионеров дача, возможно, будет огорожена аккуратным деревянным забором из штане только кетника, а молодая семья выберет

но и демонстрирует Участок, выходящий на оживленную улицу, чаще всего огораживают забором с наполнением из профлиста, а за заборами из бетонных секций почему-то часто можно видеть

а время строительства обычно возводят временный забор, который водят временный забор, который не будет мешать строительной технике и выполняет исключительно функцию ограждения. По окончании строительства временный забор заменяют постоянным, он будет не только ограждать территорию, но и демонстрировать окружающим статус, мировоззрение

Так, участок за забором с кованым орнаменограждает забор с сеткой рабицей. территорию,

статус и даже характер владельца грузовой транспорт, на котором работают хозяева участка. Выбирая ограждение для своего участка, следует уточнить в местных органах власти, какие существуют ограничения По забору и воротам бывает легко определить, что за люди здесь живут

на использование глухих заборов в данном населенном пункте. Так, часто глухой забор можно устанавливать только вдоль улицы, а между соседями либо вообще нельзя, либо можно, но только с их письменного согласия.

Самым популярным вариантом является забор из сетки рабица (плетеная из проволоки сетка) с полимерным покрытием или оцинкованной сетки рабицы. Сетка может как прямо натягиваться между столбами, так и крепиться к горизонтальным направляющим, закрепленным на столбах. Есть еще вариант с сеткой, натянутой в прямоугольных сварных рамах (секциях) из уголка.



λля

наполнения глухих заборов чаще всего используют профилированный металлический ЛИСТ

няться и рулонная сварная сетка (состоит из сваренных между собой прутов проволоки, расположенных перпендикулярно друг к другу, с квадратной ячейкой), которая может быть как оцинкованной, так и не оцинкованной (покрывается полимером или порошковой краской). Монтируется такая сетка на столбы почти так же, как рабица, с той лишь разницей, что для ее монтажа необходимо еще и специальное устроиство, обеспечивающее натяжение сетки.

Вместо сетки рабица может приме-





Еще одним вариантом сетчатого забора являются панельные сетчатые ограждения с ребрами жесткости (так называемые 3D заборы), которые представляют собой сварную сетку из оцинкованной проволоки диаметром 4–5 мм с крупными ячеи́ками (50×100-50×215 мм).



Для наполнения глухих заборов чаще всего используют профилированный металлический лист, который крепят к горизонтальным направляющим из профилированной трубы. Часто забор усиливают и делают столбы высотой с забор, а сверху пускают третью профилированную трубу. что позволяет, оставляя забор прозрачным, сделать его надежной преградой для травы и кустов с соседнего участка.



Забор с секциями из сварной решетки может быть как утилитарным, внешне очень простым, так и довольно красивым. Исходя из этого, а также вида, количества и диаметра используемой арматуры цена на такой забор может отличаться в разы. В основе секций для такого забора лежат прутки арматуры квадратного или круглого сечения, которые крепятся вертикально на горизонтальные направляющие, также могут быть включены различные декоративные элементы.



Металлическая решетка может быть выполнена не только из стандартной арматуры, но и выкованной вручную. Кованая решетка, как правило, это настоящее произведение искуства, которое является одним из главных украшений участка и может соперничать по привлекательности с самим домом.



Чаще всего деревянные заборы делают с односторонней зашивкой (сплошной или не сплошной). Как правило, доски в заборе прибиваются вертикально к горизонтальным на-

правляющим, хотя есть и варианты, Встречаются разновидности этого варианта ограждения.

В деревянных заборах также часто используется и двусторонняя зашивка. Двусторонняя зашивка это когда штакетник с одной стороны горизонтальной направляющей, к которой он перекреплен, располагается напротив зазоров между штакетинами другой стороны, то есть в шахматном порядке («шахматка»). Такой подход существенно

снижает сопротивление ветру и при этом обеспечивает надежную защиту от нескромных взглядов.



Есть варианты деревянных заборов, СОСТОЯЩИХ ИЗ ТОНКИХ ДОСОК, ИЗОгнутых между направляющими, которые могут быть как вертикальными, так и горизонтальными. Доски в таком заборе укладываются по той же логике, что и прутья в плетне.





Надежными, долговечными, можно сказать, монументальными смотрятся железобетонные заборы. Из-за того, что такими заборами часто огораживали промышленные предприятия и различные закрытые учреждения, для ограждения загородных домов их используют редко. Состоят железобетонные заборы из стандартных самостоятельно стоящих секций или секций со специальными ножками, которые вставляются в бетонные постаменты (стаканы), похожие на усеченную сверху пирамиду.

Есть еще варианты бетонных секций с креплением к бетонным столбам, причем эти секции могут быть как из одной монолитной плиты, так и из не-СКОЛЬКИХ НЕВЫСОКИХ, НО ДЛИННЫХ бетонных панелей, которые ставятся друга на друга и удерживаются пазами в бетонном столбе. Если нижние панели такого забора глухие, то верхняя, как правило, ажурная. Несомненный плюс такого забора — его долговечность и прочность. Надо лишь следить, чтобы опоры под ним не подмыло и забор не упал, никакого другого обслуживания он не требует.



когда используется горизонтальное расположение досок в заборе. Для долговечности доски красят или покрывают лаком. очень интересного обыгрывания

Кирпичные заборы не уступают бетонным в прочности, но, в отличие от бетонных, им требуется отдельный фундамент. Высокая цена такого забора обусловлена как стоимостью материалов, так и трудоемкостью возведения. Тем не менее, именно кирпичные заборы лучше других способны продемонстрировать окружающим высокий статус владельца участка.



Кирпичные заборы могут быть декорированы натуральным камнем или даже отштукатурены. Это достаточно трудоемкое занятие, но если статус дома обязывает, то такое решение в отделке уже не кажется чрезмерным.



Очень брутально смотрятся заборы, сложенные из крупного дикого камня. Они напоминают о временах римской империи, когда заборы вокруг владений были защитой от набегов варворов. Такой вариант забора будет интересным выходом для каменистых участков, камни с которых все равно надо куда-то убирать, а так из них можно сделать оригинальный забор.



Если вы решите делать забор из дикого камня, то совсем не обязательно укладывать камни на цементный раствор, можно использовать в качестве несъемной опалубки и металлическую сетку. Обычно такое решение используют для строительства подпорных стенок на склонах, но и в качестве забора данная конструкция будет смотреться современно и оргигинально.



В последнее время на рынке стали появляться различные варианты заборов из пластика. Это могут быть и фабрично изготовленные пластиковые заборные секции, и, например, листы сотового поликарбоната. Из последнего получаются довольно интересные полупрозрачные заборы, не создающие тени и в то же время защищающие от ветра и нескромных взглядов.



Отдельно стоит осветить вопрос фундамента для забора. Если для крепления сетчатых заборов подойдут просто забитые на метр с лишним металлические трубы, то для глухих или тяжелых заборов фундамент должен быть более основательным. В случае с глухими заборами возникают сильные ветровые нагрузки, которые могут опрокинуть или отклонить от вертикали заборные столбы.

Для забора из профлиста уже будет сложно обойтись без бетонирования столбов, хотя альтернативным вариантом может стать использование в качестве столбов тонких винтовых свай. Следующий по надежности вариант — заливка под забор мелкозаглубленного ленточного фундамента (с обязательными температурными швами не далее чем через каждые два метра). Он сможет





Распашные ворота, согласно СНиП, должны открываться внутрь территории участка

выдержать практически любой забор, за исключением разве что кирпичного. Под самостоятельно стоящие бетонные секции достаточно сделать песчано-гравииную подушку, чтобы минимизировать неравномерность возможных просадок грунта.

В оротα Забор — это не единственная часть ограждения участка, в любом нормальном заборе должна быть калитка и ворота для въезда автомобилей. Ворота — это самая дорогая часть ограждения, что обуславливается как большей сложностью их конструкции, так и большим количеством затрачиваемых материалов. Самыми распространенными вариантами ворот являются распашные и откатные. Распашные ворота обычно проще и дешевле и фактически представляют собой две короткие секции забо-

> ра, прикрепленные петлями к столбам. Если вы редко въезжаете на участок на автомобиле, то смысла переплачивать за откатные ворота нет. Самые недорогие откатные ворота в два с лишним раза дороже самых недорогих распашных.

Ворота —

это самая дорогая часть ограждения, что обуславливается сложностью их конструкции

Построи

В откатных воротах створка откатывается в сторону по специальным направляющим.

Главный плюс откатных ворот состоит в том, что при открытии они не требуют много свободного места для перемещения створок, а просто откатываются вдоль забора. В сравнении с распашными воротами, открывающимися внутрь территории (согласно действующим СНиП), это выгоднее тем, что позволяет ставить автомобиль фактически вплотную к воротам, а не на расстоянии, необходимом для свободного открытия створок. Особенно актуально это становится зимой, когда откатные ворота можно просто откатить, а перед распашными придется сначала расчистить снег.

Заполнение как откатных, так и распашных ворот обычно делают такое же, как и в основном заборе (конечно, если он не каменный), хотя иногда ворота стараются сделать более красивыми и эстетичными.

Для столбов, удерживающих ворота, должен быть предусмотрен более качественный фундамент, чем для столбов забора, поскольку они должны не только выдерживать вес забора и возможные ветровые нагрузки, но и не отклоняться от вертикали под действием веса створок ворот. При этом важно учитывать, что вектор нагрузки распашных ворот изменяется на 45 градусов при открытии створок ворот. Приводы для автоматического открытия откатных ворот намного проще по конструкции и, как следствие, стоят существенно дешевле, чем приводы для распашных ворот, которых надо как минимум два (по одному для открытия каждой створки), да еще и работающих синхронно друг с другом. Благодаря автоматическим приводам, ворота могут открываться и закрываться по команде с пульта дистанционного управления, что позволяет не выходить из машины для их открытия или закрытия, что становится особенно ценным в плохую погоду.



Самым популярным вариантом ворот являются откатаные

Также функция автоматического открытия ворот уменьшает риски угона автомобиля, который в случае с ручным открытием достаточно велик, поскольку водителю, вышедшему открыть или закрыть створки ворот, приходится оставлять машину на улице открытой, а часто и с заведенным двигателем.

Разновидности забора	Средняя цена за 1п/м*
1. Сетка рабица, натянутая по столбам + металлические столбы	960
2. Рулонная сварная сетка + металлические столбы	1100
3. 3D панель (2,1×2,5 м) + металлические столбы	1350
4. Сетка рабица в рамке из уголка + металлические столбы	1370
5. Профлист + металлические столбы	1700
6. Профлист усиленный + металлические столбы	1850
7. Деревянный забор с односторонней зашивкой + металлические столбы	1900
8. Металлическая сварная решетка + металлические столбы	2000
9. Бетонный декоративный забор из нескольких горизонтальных панелей (7 панелей 2х0,3 м) + бетонный столб	2150
10. Деревянный забор с двусторонней зашивкой + металлические столбы	2400
11. Секция железобетонного забора (4000x2500 м) + бетонные стаканы	2975
12. Самостоятельно стоящая железобетонная секция забора (алмазная грань) 2,5х2,5 м	3280
13. Забор с кованой решеткой + кирпичные столбы	7000
14. Кирпичный забор высотой 2 м в один кирпич толщиной + кирпичные столбы + ленточный фундамент	10000
15. Забор из натурального природного камня высотой 2 м + столбы из натурального природного камня + ленточный фундамент	14000

* цены взяты из актуальных прайсов строительных компаний, работающих на рынке Санкт-Петербурга и Ленобласти

Совет профессионала

В настоящее время все больше людей отдают предпочтение прочным, но легким и прозрачным ограждениям 3D. Это связано с желанием идти в ногу со временем. Тенденцию поддерживают и новые владельцы «видовых» участков, желая созерцать красоту природы, а не глухой кирпичный забор. Также многие стали понимать, что при наличии сплошного ограждения воздух будет застаиваться на участке, территория не будет проветриваться, а это некомфортно, особенно в жаркий летний день. Вопрос с просматриваемостью решается легко: рядом с забором высаживают вьющиеся растения, например клематисы, и забор 3D за пару лет превращается в хорошо проветриваемую, но не просматриваемую зеленую изгородь на прочной металлической основе. Также большой плюс такой изгороди в том, что ограждение 3D не требует какого-либо специального ухода и очень долговечно. При выборе ограждения 3D главное — качество материала. Остерегайтесь подделок! Обращайте внимание

на наличие у компании-продавца образцов, уточняйте и сравнивайте технические параметры, обязательно требуйте подтверждения информации, которую вы получаете от менеджера. Таким подтверждением могут служить как протоколы испытаний материалов забора и документы, подтверждающие качество (сертификаты), так и личный опыт людей, которые уже стали владельцами 3D-ограждения. Также можно попросить назвать места установок, проехать по объектам и посмотреть, как это выглядит на самом деле. К примеру, в нашей компании любой из менеджеров всегда предоставляет интересующую клиента информацию, подтверждающую качество ограждений.

І енеральный директор компании «ПАЛИСАД» Александр Смирнов



Какой бы тип ограждения своего дома вы ни выбрали, помните, что должен выдерживаться единый стиль и ценовой диапазон. Серьезные расхождения в цене забора и находящегося за ним дома или их разностилевые решения выдадут плохой вкус владельца и не в лучшую сторону повлияют на оценочную стоимость всего объекта.



тел./факс: (812) 379-44-36 тел.: 995-25-15

ул. Орджоникидзе, 42