



Содержание

От автора	5
Как создать сад легкого ухода	6
Выращивайте минимум рассады	44
Соблюдайте нужный баланс растений	47
Планируйте заранее и не делайте лишней работы	50
Используйте натуральный камень	74
Укрывайте по минимуму	82
Выбирайте стиль сада	86
Занимайте лучшие места	107
Выбирайте садовые объекты, легкие в уходе	115
Минимизируйте подкормки	137
Минимизируйте борьбу с болезнями и вредителями ...	141
Защищайте конструкционные материалы	149
Организуйте места хранения	152



От автора

Дорогие любители сада!

Задумывались ли вы, для чего вам сад? Ответов будет много, но прежде всего (и этот ответ главный) он для радости! Сад — это совершенно другой мир, другая жизнь, жизнь в загородном стиле. Ухаживать за садом — удовольствие. На даче забываются все проблемы, здесь мы отдыхаем от житейских забот. В своем саду мы получаем свежий воздух, уют, покой, восстановление сил, общение с природой, заряд бодрости. А сколько радости от воплощения идей и замыслов! Мы сами можем наполнить сад образами, которые несут добрую энергетику, создать свою сказку.

Свой сад хочется совершенствовать постоянно. Ведь это райский уголок, в котором живет ваша семья. Занятие садом остановит маховик суеты, когда мы не замечаем себя. А жизнь — это то, что происходит здесь и сейчас. Сад — это свобода. Свобода отдыхать, как нам нравится, свобода менять все так, как нам хочется. Вот как много всего, если разобраться, связано с дачей! Однако не должно быть так, чтобы все время уходило только на работу в саду. Подумайте заранее о том, как сделать свой сад садом легкого ухода. Я добавлю «по возможности», потому что чудес не бывает, и по-настоящему красивый сад не может существовать без усилий и труда. Красота — дело человеческих рук и фантазии. Наша задача минимизировать усилия и найти время для отдыха. Есть определенные практические хитрости, которые позволяют сделать это. О каких-то вы, возможно, слышали, а о каких-то наверняка нет. Вот обо всем этом я и расскажу вам в своей книге.

Ольга Воронова

Как создать сад легкого ухода

НЕ КОПАТЬ

Перекопка — это тяжелая работа независимо от того, к чему она относится: идет ли речь об огороде, плодовом саде или о приствольных кругах декоративных кустарников. А имеет ли она смысл? Не имеет! То, что в саду все нужно постоянно перекапывать — это, как говорится, наследие давно минувших дней, современным уровнем знаний никак не подтверждаемое.

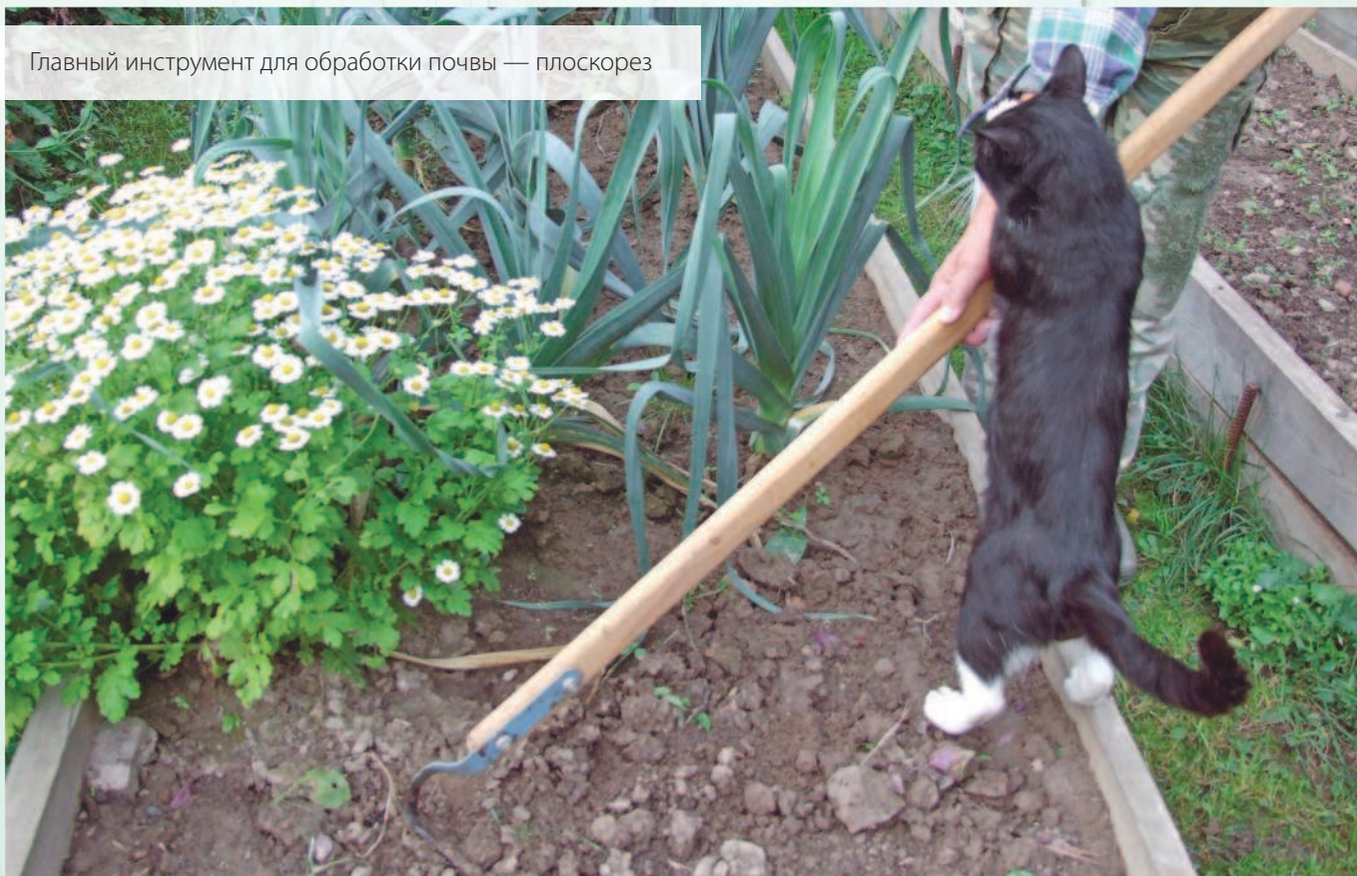
Лопата нужна для того, чтобы выкопать, посадить, пересадить, и только! В остальном она просто портит почву, нарушает ее плодородие, поскольку почва — не просто физическая структура с питательными веществами для растений, а целый мир со своими сложившимися взаимосвязями, которые мы и разрушаем этой самой лопатой.

Большой урожай, витамины, аромат, здоровье растений, пышное цветение, красота сада в целом — это все дает не почва сама по себе, а симбиоз почвенных бактерий. Без их деятельности растения не смогут питаться и осуществлять обмен веществ. Если мы удобрили дерево, а почвенных бактерий в нужном количестве нет, то дерево будет отдельно, удобрение — отдельно.

Почвенные бактерии — это настоящая химическая фабрика, они творят чудеса!

Если их много и они слаженно работают, можно выращивать и многие теплолюбивые овощи без укрытия, и капризные декоративные растения, предназначенные для другого климата, а урожай будет созревать намного раньше, чем обычно. Почвенные бактерии нужно всячески культивировать и не нарушать их симбиоз

Главный инструмент для обработки почвы — плоскорез



грубой и частой обработкой почвы. Поэтому лопата должна применяться только в случае крайней необходимости. А вот рыхление необходимо, следовательно, главный инструмент для обработки почвы — *плоскорез*.

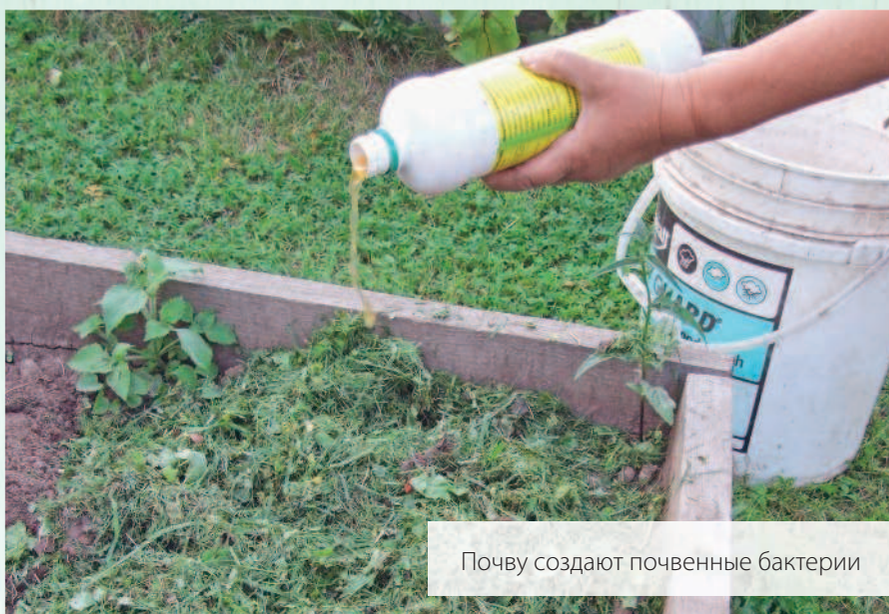
Рыхление необходимо не только для того, чтобы корни растений дышали, а еще и для того, чтобы создавать качественную почву, пригодную для жизни почвенных бактерий.

Полезные микроорганизмы в нужных количествах и соотношениях могут существовать не в каждой почве. Сами по себе они не появятся. Они нуждаются в органике и кислороде. Для этого в почву следует добавлять:

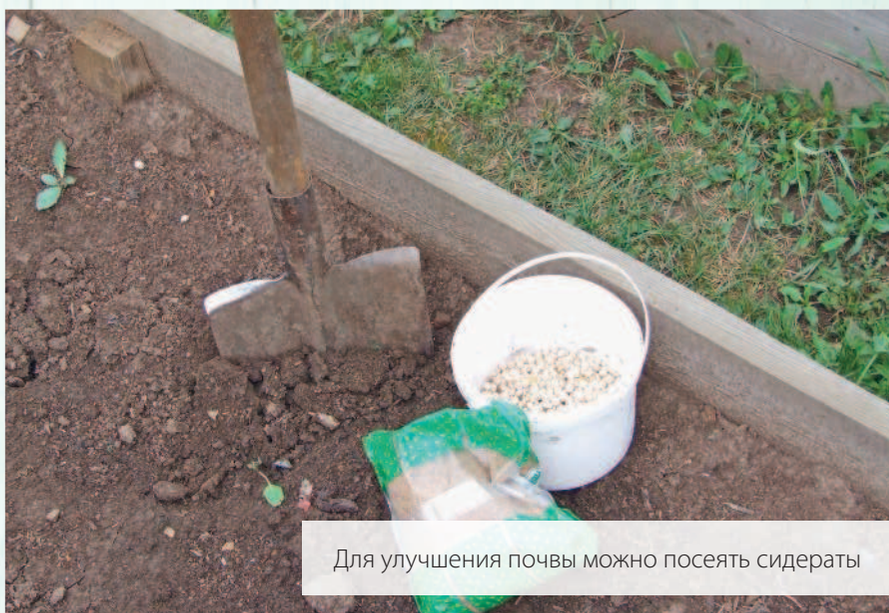
- ✓ компост;
- ✓ перегной;
- ✓ навоз;
- ✓ скошенную траву и сорняки;
- ✓ листву здоровых деревьев и кустарников, речной ил.

Также можно выращивать на ней сидераты (белая горчица, бархатцы, календула).

Ну, а после этого рыхлить. Впрочем, иногда применяется и пассивное рыхление — не плоскорезом, а путем мульчирования.



Почву создают почвенные бактерии



Для улучшения почвы можно посеять сидераты



Мульчирование — это тоже эффективное рыхление

При мульчировании почвы скошенной травой:

- ✓ под деревьями и кустами устанавливается определенный микроклимат, сохраняющий рыхлую структуру почвы и влагу в ней надолго;
- ✓ долго не требуется физическое рыхление;
- ✓ вы минимизируете поливы: сад не придется поливать часто, а это тоже трудоемкое дело.

Можно мульчировать почву и компостом, корой хвойных, что также заменяет рыхление и способствует созданию хорошей почвы.

Рыхление и мульчирование намного легче перекопки, экономят время и силы, а главное — это как раз и есть залог красоты сада.



Мульчирование соломой



Мульчирование корой сосны



НЕ ПОЛОТЬ

Сорняки настолько вездесущи и растут в таком количестве, что могут поглотить все ваше свободное время, причем они появляются в течение всего сезона, как конвейер. Хотя максимум их вырастает в июне, но и в сентябре они совсем не собираются уходить на покой.

Прополка — это тяжелая и непозитивная работа, радости она не доставляет. А сад — это не квартира, его площадь большая, сорная трава старается заселить каждый квадратный метр. Вы не вылезете из прополок, если не пойдете на решительные меры!

Если вы хотите легкий в уходе участок, постарайтесь, чтобы ваш сад был занят всевозможными красивыми уголками, беседками, площадками, посадками культурных растений, газоном, мощением, чтобы для сорняков просто не осталось свободного места.

Собственно, сад, в котором всего этого много, — это и есть красивый сад. Если на участке ничего нет, кроме дома и поля с сорняками, то о чем тогда говорить! Это и не сад вовсе! Естественно, что для сорняков достаточно и сантиметров. Они найдут способ вылезти в самых неподходящих местах. Но когда число таких мест ограничено, вы с ними легко справитесь, такая прополка не отнимет много времени и сил. Меньше сорняков — меньше прополок.

С конструкциями (беседками, навесами, хозблоками) все ясно, потому что это объекты на фундаменте, а он бетонный, значит, сорнякам путь закрыт навечно. А вот дорожки и площадки требуют особого разъяснения. Их нужно устроить правильно, иначе сорняки будут прорастать и сквозь покрытие.

Но если сделать любое мощение или отсыпку по правильной технологии, то сорняков не будет, а значит, и полоть не придется.



Чем больше красивых уголков, тем меньше сорняков

МОЩЕНИЕ

Тротуарная плитка, или вибролитые

Мощение из этого материала очень долговечное и красивое. Существует множество разновидностей тротуарной плитки, которые различаются по цветовой гамме, форме и размеру. В результате и количество вариантов, которые вы можете подобрать для своих целей, возрастает в геометрической прогрессии.

Благодаря своей ровной поверхности тротуарная плитка очень удобная. Вибролитые не впитывает ни пыль, ни грязь.

Форма плиток из вибролитых позволяет укладывать мощение по-разному — без шва, со швом, через шаг, веером.

Неоспоримое преимущество этого материала — наличие в ассортименте плитки разного размера, что позволяет легко выполнять мощения сложной конфигурации, например, изогнутой или овальной. В этом случае можно сочетать крупную и мелкую плитку, чтобы максимально обрисовать форму, не разрезая при этом отдельные плитки.

Из цветной плитки можно выложить различные орнаменты. Яркие цвета используются в соответствующих стилях, но универсальной считается сдержанная, близкая к природной, цветовая гамма. Одним словом, вибролитые — это настоящий конструктор для дорожек и площадок.



Мощение из бетонных плиток — вибролитые

Варианты мощения

- ✓ Не обязательно укладывать тротуарные плитки плотно друг к другу. Если уложить их с промежутками подобно тому, как выполняются некоторые мощения из натурального камня, то образовавшиеся зазоры можно засеять газонной травой или засадить почвопокровными многолетниками. Еще один красивый способ — гравийная засыпка, положенная на раствор.
- ✓ Вибролитые прекрасно сочетается с керамической плиткой и керамогранитом. Применяйте это для формирования декоративных элементов в ваших мощениях. Только помните, что данный вариант подходит исключительно для тихих уголков сада либо для элементов облицовки, поскольку керамогранит — весьма скользкий материал.

Брекча

Это вид мощения, похожий на вибролитые. Брекча — одно из наиболее доступных по цене мощений, выполняемое из осколков различных тротуарных покрытий, которые чаще всего используются в городе. Оно еще более прочное, чем плиты из вибролитых.

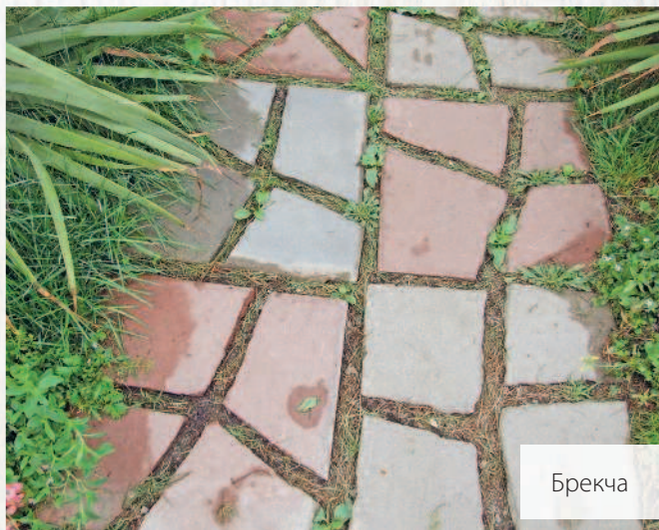
В качестве брекчи могут использоваться и осколки вибролитых, что придает покрытию еще большую живописность. Брекча по виду очень похожа на натуральный камень-плитняк.

Конечно, геометрически правильный рисунок из этого материала выложить сложно, однако получаются очень живописные мозаичные картины.

Качество брекчи, как правило, довольно высокое, поскольку это элементы городских покрытий, выполненных по ГОСТам.

Варианты мощения

Укладывать брекчу вплотную вовсе не обязательно. Оставив зазоры, вы сможете их заполнить гравием или засеять газоном. А если вы подкрасите раствор, то получите цветные промежутки,

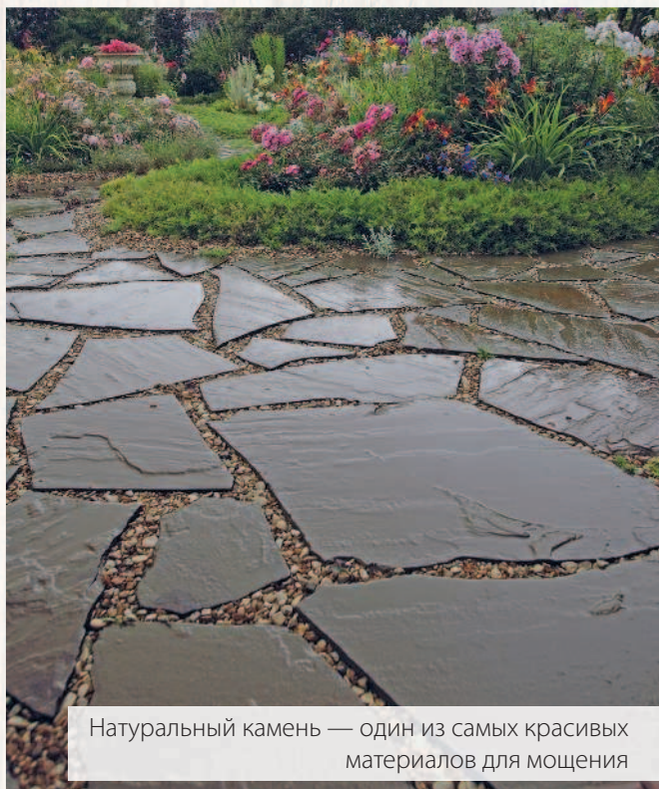


Брекча

что тоже будет очень красиво. Такой вариант декора прекрасно сочетается с брекчей, поскольку в основном это монохромный материал.

Натуральный камень

Едва ли не самым долговечным, эффектным и красивым материалом для мощения является натуральный камень. Он особенно подходит для пейзажных стилей. Определенные виды натурального камня могут сохраняться до 150 лет и более.



Натуральный камень — один из самых красивых материалов для мощения



Сочетание натурального камня и плитки

В ландшафтном дизайне в основном используются две разновидности натурального камня: гранит и плитняк-песчаник.

Гранит применяется не только для садовых дорожек. Из него производят особую продукцию — брусчатку, для чего гранит раскалывают или распиливают. Брусчатка — это всегда материал высокого качества. Она очень красива и отлично смотрится в садовой классике, модерне, барокко. Небольшой ее недостаток состоит в том, что, как и у любого натурального материала, ее поверхность имеет некоторые неровности. Большой недостаток — высокая стоимость. Выход: комбинировать брусчатку с другими материалами.

Плитняк-песчаник — прекрасный вариант для дорожек и площадок. Он разнообразен, хорошо обрабатывается, легко режется, стоимость намного ниже брусчатки. У плитняка богатая цветовая гамма, он бывает серый, желтоватый, зеленоватый, красноватый.

Дорожки из плитняка можно сделать сплошными, тогда отдельные куски при укладке стараются максимально близко подогнать друг к другу. Встречается и прерывистое мощение, когда камень укладывается на некотором расстоянии, причем возможны варианты — в один ряд, в несколько рядов или по определенному рисунку путем смещения плит относительно друг друга.

Так же, как и брусчатка, плитняк имеет мелкие неровности.

Особенность этого камня в том, что его цвет говорит о прочности материала. Серый плитняк самый прочный, затем идет зеленый. Красноватый плитняк имеет среднюю прочность. Наименее прочен желтый камень, кроме того, он и самый пористый, хорошо впитывает воду. Учтите, что желтый плитняк может со временем потемнеть, поэтому логично использовать его преимущественно для облицовки.

Оформляя дорожки, помните, что более выигрышно будут смотреться крупные плиты, поэтому их лучше использовать для парадных дорожек.

Варианты мощения

- ✓ Интересный дизайнерский ход — применение в пределах одного объекта разноцветного плитняка.
- ✓ Можно заполнить промежутки между отдельными плитами песчаника гравием, положенным на раствор.
- ✓ Натуральный песчаник прекрасно сочетается с другими видами мощения — вибролитьем, брекчей, галькой, деревом, гравием. Обязательно используйте это, комбинируя различные материалы на пересечениях дорожек, на отдельных декоративных участках и на площадках.

Морская и речная галька

Галька — это феноменально красивое, но при этом достаточно дорогое и трудоемкое покрытие. Кроме того, поверхность такого мощения очень неровная, поэтому располагают его только на участках сада с наименее интенсивным движением.







Отсыпка самой мелкой фракции

Из гальки можно выполнить отдельные участки и элементы дорожек. Особенно интересно смотрятся разнообразные узоры, которые получаются изящными, филигранными, с четкой формой.

Галька сочетается с любыми другими покрытиями в саду. Она особенно красива после дождя. Морская галька мельче, речная — крупнее, да и выглядят они по-разному, что важно для достижения того или иного эффекта.

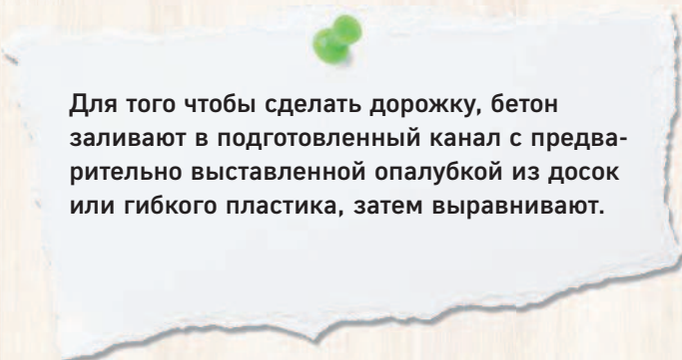
Чтобы ваш орнамент хорошо читался, нужно или подобрать гальку по цвету, или подкрасить ее. Существуют специальные спреи для камня, устойчивые к воде. Они всегда имеют благородные цвета, приближенные к натуральным. Если таких красок вы не найдете, можно использовать тонированный лак для камня.

Варианты мощения

- ✓ Наиболее красивый вариант укладки гальки — на ребро. Но он же и самый дорогой, потому что в этом случае вам потребуется больше материала.
- ✓ Из гальки особенно красивы завитки, спирали, символы, орнаменты. Можно сочетать плоскую укладку и на ребро в специальных модулях, оставленных при кладке вибролиться.
- ✓ Очень эффектно в таком модуле спираль из гальки под цвет вибролиться.

Литой бетон

Дорожки из литого бетона очень прочны и им легко придать желаемую форму. К тому же стоимость их сравнительно невысока.



Для того чтобы сделать дорожку, бетон заливают в подготовленный канал с предварительно выставленной опалубкой из досок или гибкого пластика, затем выравнивают.

Дорожки из бетона — неплохой вариант, более того, он нейтральный в том смысле, что сочетается с любым стилем сада, с различными изысками планировки. Конечно, такие дорожки могут показаться слишком монотонными. Но и этого можно избежать. Вы очень просто и легко сможете сделать бетон декоративным. Только действовать нужно, пока он не застыл.

Варианты мощения

- ✓ Подкрасьте бетон водоэмульсионной краской. Лучше добавить ее при замешивании раствора.
- ✓ На поверхность еще не застывшего бетона вручную нанесите любой орнамент с помощью специальных инструментов для фактурной штукатурки.
- ✓ Если сложно рисовать, узор на бетоне можно и напечатать формочками для печенья, ракушками, цепями и т. д.
- ✓ Если вы хотите, чтобы узор повторялся, сделайте для бетона печать. Изготавливается она из кусочка фанеры, а геометрический узор набивается из реек.
- ✓ Бетон можно разнообразить всевозможными включениями — предметами, которые нужно запрессовать в еще не застывший материал.

Подойдут мозаика, битая плитка, цветной гравий, гайки.

- ✓ Монолитной дорожка может и не быть. Заготовьте отдельные бетонные плитки, подобные плиткам из натурального камня. Это будет выглядеть как его имитация.

Для этого согните небольшие контур-формы из полосовой стали примерно такой конфигурации и размера, какие бывают у плит из натурального камня, установите их по траектории будущей дорожки, предварительно подготовив под них основание, а затем залейте бетонным раствором. После его отвердевания удалите контур-формы.

Сейчас в продаже есть уже готовые формы для отливки элементов дорожек под природный камень.

Кирпич

Этот материал любят использовать для дорожек в Европе. Там есть особый вид кирпича. Он называется клинкерным и производится по определенной технологии. У него очень красивый цвет, он сплошной, без отверстий и необыкновенно стойкий. Вот уж действительно на века! Но у нас такой кирпич пока редкость, и он очень дорогой, поскольку привозится из-за рубежа. Тем не менее и отечественный кирпич — тоже достаточно качественный материал для дорожек.

Если вы не можете приобрести клинкерный, вы легко его замените облицовочным или огнеупорным кирпичом. Только не используйте для дорожек привычный всем низкосортный красный и некондиционный кирпич, так как он быстро впитывает влагу и крошится.

«Правильный» кирпич — материал со своей «стилистикой», красивый и прочный. Он быстро высыхает после дождя, как и камень. Дорожки из кирпича можно смело расчищать зимой.