



**Садовые дорожки** на приусадебном участке являются важным элементом ландшафтного дизайна. Каждый владелец хочет, чтобы они были не только красивые и долговечные, но и подчеркивали общий стиль сада. Какие же материалы для этого лучше всего использовать?

Одним из самых подходящих материалов для укладки садовых дорожек считается натуральный камень. Он идеально вписывается в общий стиль классического сада, а множество вариантов фактур, оттенков и форм позволяют создать неповторимый дизайн. Кроме того, натуральный камень это всегда актуально и долговечно. Однако и у, казалось бы, идеального материала есть свои недостатки. В отношении натурального камня это, в первую очередь, высокая цена.

Самыми дорогими породами считаются гранит, порфир, мрамор и базальт. Используя

их для строительства дорожек, стоит помнить и о том, что зимой они промерзают и покрываются ледяной коркой, поэтому для них требуется подогрев. За счет этого, естественно, увеличивается цена покрытия. Хотя существуют и более дешевые натуральные материалы для садовых дорожек, такие как песчаник или известняк.

Практически идеальным материалом для мощения садовых дорожек является клинкерный кирпич. Его отличительные особенности: высокая степень морозоустойчивости и прочность. Кроме того, с помощью нехитрой геометрии кирпичной укладки можно добиться в саду желаемого оптического эффекта.

Однако минус у дорожек из клинкерного кирпича все же есть: достаточно высокая стоимость.

Более экономный и доступный для среднего потребителя вариант – это садовые дорожки из бетонной плитки. Разнообразные варианты выпускаемой плитки позволяют достоверно имитировать природные материалы – дерево и камень. А отличительными свойствами являются устойчивость к резким температурным перепадам и агрессивным внешним воздействиям.

Бетонная основа делает плитку прочной и надежной, а гладкая и ровная поверхность очень удобна. Все трудности использования бетонной плитки связаны с технологией ее монтажа. Допущенные ошибки при укладке могут вызвать проседание отдельных участков и ухудшение, как функциональности, так и внешнего вида.

Для любого приусадебного участка в качестве строительного материала для дорожек подойдут крашеная мраморная или гранитная крошка, керамзит, гранитный отсев или щебень. То есть любые мягкие материалы. На таких садовых дорожках не будет застаиваться вода. Кроме того, они достаточно быстро и легко обустраиваются.

Но для дорожек из сыпучих материалов необходим бордюр, что повышает стоимость дорожки и затягивает срок строительства. Еще одним существенным недостатком является то, что из гравия практически невозможно убрать грязь и набивающийся мусор, а между крошкой свободно прорастают сорняки. Да и в зимнее время очень неудобно чистить снег. Кроме того, если процесс строительства такой дорожки сравнительно быстр, то вот ее демонтаж очень проблематичен.

Как вариант можно рассматривать и применение резиновых плит. Они упруги, экологичны, обладают высокими шумопоглощающими свойствами. Легко монтируются, и также легко при необходимости разбираются. Могут быть использованы в любых климатических регионах. К небольшим недостаткам можно отнести то, что они не впитывают воду, образуя лужи и их стиливую ограниченность применения (не подойдут к классическому и натуральному стилю сада).