

Газон (от фр. Gazon — дерн, трава) — участок земли с травяным покровом; травяной покров, создаваемый посевом семян специально подобранных трав, являющийся фоном для посадок и парковых сооружений и самостоятельным элементом ландшафтной композиции (ГОСТ 28329-89).

Основные критерии выбора газона.

Нынешний рынок может предложить разнообразные виды газонов, от правильного выбора которых зависит гармоничность всего ландшафтного дизайна. Есть несколько критериев:

- важно определить функцию газона: будет он сугубо декоративным, предназначенным для отдыха или же для занятий спортом;
- нужно выяснить, какова степень затененности местности, предназначенной под газон;
- наличие свободного времени по уходу за газоном: некоторые виды дерна нуждаются в систематическом подстригании;
- наличие денежных средств: цена на обустройство зависит от качества используемых материалов;
- какие будут использоваться виды газона: многолетний или однолетний, натуральный или искусственный.

Виды газонов.

Виды декоративных газонов в зависимости от назначения и смесей растений, используемых для дерна, декоративные лужайки можно разделить на несколько видов:

1) Партерный - это газон очень высокого качества, требующий тщательного ухода. Для его создания используются низкорослые травы, имеющие тонкие побеги и нежные листья: полевица тонкая и побегоносная, райграс многолетний, овсяница красная и другие виды трав. Они очень хорошо разрастаются и кустятся, благодаря чему лужайка такого типа имеет высокую густоту и бархатистую поверхность, подавляющую разрастание сорняков. Можно встретить разные виды газонов на участке возле домов, но партерный всегда находится на самых видных местах. Он прекрасно объединяет элементы ландшафтного дизайна и отлично подчеркивает архитектурные особенности зданий.

2) Парковый газон обычно используют для озеленения парков и садов. Он немного уступает партерному, но все равно имеет отличное качество. Травы, которые используют для получения такого типа газона, имеют одинаковый цвет и отличаются высокой густотой. Для получения смеси зачастую берут семена таких трав: мятлика лугового, лесного или плюснутого, райграса пастбищного, овсяницы овечьей и красной. Для получения густого однородного дерна в местах затенения в состав добавляют

семена белого клевера. Парковый газон устойчив к вытаптыванию, что позволяет применять его на территориях отдыха.

3) Луговой газон часто используют для озеленения садов, парков или зон отдыха. Смесь составляют из злаковых трав с добавлением семян некоторых цветущих луговых растений. Стрижку проводят около двух раз в год. Для создания яркого лугового покрытия в состав семян добавляют смесь мавританского газона.

4) Мавританский газон. Его еще называют цветущим, поскольку помимо злаковых в него входят и цветущие травы. Чтобы такой газон выглядел ярко на протяжении долгого времени, подбирают растения, которые сменяют друг друга в периодах цветения. В состав смеси обычно входят люпин, васильки, ромашки, маки или другие цветущие травы. Стоит заметить, что такая лужайка не подходит для парадной части двора: клумбы, альпийские горки или другие элементы дизайна будут незаметны на ее фоне.

5) Спортивные газоны создают из злаковых трав, которые способны переносить большие нагрузки и очень быстро восстанавливаться. Состав используемой для озеленения поля или площадки смеси напрямую зависит от вида спорта. К примеру, для футбольного поля используют красную овсяницу, мятлик луговой и полевицу. Эти растения создают густое покрытие и, независимо от погодных условий, довольно быстро прорастают. Для создания покрова на теннисном корте применяют один вид злаковой травы. Поле должно быть абсолютно ровным, а трава - низко пострижена. Обустройство поля для гольфа, зачастую используют газон из сочетания разных типов овсяниц. Травы этого вида довольно неприхотливы, отлично переносят затененность и засуху. Для обустройства спортивной площадки возле дома или дачи можно использовать любые виды газонов, предназначенные для спортивных полей. Ведь главным их качеством является устойчивость к вытаптыванию, а это позволит иметь красивую площадку для спортивных занятий.

6) Специальные газоны создаются с определенными целями. На откосах и склонах применяются травы, имеющие очень сильную корневую систему. Благодаря этому укрепляется близлежащая почва. Специальные газоны отличаются способностью поглощать вредные вещества в больших объемах. Из-за этого качества их часто используют возле АЗС, автомобильных и железных дорог, промышленных предприятий. Также они отлично поглощают шум, что обусловило их использование возле аэродромов и площадок для вертолетов.

Закладка газона.

К закладке газона стоит относиться очень внимательно. От качества ее проведения будет зависеть конечный результат. Ее можно разделить на три этапа: - подготовка грунта; - засеивание; - обслуживание.

Первый этап довольно трудоемкий. Для обустройства газона нужно вспахать землю и очистить ее от корней и мусора. Можно это сделать

методом просеивания грунта. Важно следить, чтобы плодородный слой почвы был не менее 20 см. Это обеспечит хороший рост травяного покрова. Обрабатываемая площадь должна быть абсолютно ровной. Ее обязательно нужно укатать. Следующим шагом будет борьба с сорняками. Проще всего от них избавиться путем обработки гербицидами комплексного действия. Можно также очистить грунт путем систематического вспахивания. Предназначенную под газон почву также нужно удобрить и тщательно полить. Это лучше всего сделать за две недели до посева, чтобы грунт хорошо пропитался полезными веществами. Непосредственно перед посевом землю нужно разрыхлить. Это можно сделать при помощи грабель.

Второй этап – посев семян. Рассевать семена можно вручную или специальной сеялкой. Второй вариант позволит получить равномерное распределение семян по всей территории и обеспечит красоту будущего газона. Это играет большую роль, если вы предпочитаете комбинированные виды газонов. Первые побеги появятся через пару дней (**от посева до появления всходов покровный слой земли ни в коем случае не должен пересыхать**), а за три недели земля будет покрыта нежной зеленью.

Третий этап – уход. Когда трава достигнет высоты 10 см, нужно провести первое скашивание. Стрижку необходимо делать в сухую погоду, чтобы не повредить дернину.

Рулонные газоны.

Если выращивание газона по каким-либо причинам невозможно или же владельцу дома или дачи хочется в кратчайшие сроки обустроить сад или двор, можно заказать рулонный газон. Его выращивают в питомниках на протяжении нескольких лет. Когда дернина хорошо разрастается, траву с верхним слоем земли, в котором находится ее корневища, срезают при помощи специальных машин. После этого дернину скатывают в рулоны и доставляют заказчику. Рулонный газон неприхотлив, поскольку травяной покров полностью формируется еще в питомнике. Также он не имеет сорняков, и глаз будет радовать только пышная бархатистая трава. Такой покров очень удобно использовать на местности со сложным рельефом. Виды рулонного газона, как и посевные, рулонные газоны бывают разных видов, в зависимости от используемых смесей трав и целевого назначения:

- декоративные;
- спортивные;
- специальные.

Любой тип травяного покрытия позволяет в сжатые сроки озеленить местность или подготовить территорию под специализированное использование. Очень выгодно использовать рулонное покрытие в садах и дворах с большой затененностью. В таких местах семена прорастают неравномерно, и посевной газон долгое время не приобретает желаемого вида. А вот рулонный сразу будет радовать густой травой. Это действительно отличное решение. Если представленные виды рулонного газона не

устраивают потребителя, то он может заказать травяное покрытие из нестандартной смеси трав. Они лучше всего будут соответствовать его предпочтениям.

Выбор рулонного газона. Приобретая рулонный газон, стоит обратить внимание на качество предлагаемого товара и непосредственно обратиться к компании-поставщику для проверки состояния дерна. Нужно раскатать рулон, поднять и встряхнуть его. Пластина при этом должна сохранять свой вид, не рассыпаться и не рваться. Если корневая система хорошо сформирована, то толщина пластины будет около 9 см. Стоит подробнее узнать о составе используемых трав и об условиях, в которых произрастал газон. Очень важно убедиться, что срез был произведен правильно и корни не сильно повреждены. В обратном случае дерн попросту не приживется.

Укладка рулонного газона. Для укладки рулонного дерна почву нужно предварительно подготовить. Она должна быть очищена от мусора. Если в земле слишком много остатков строительных материалов, то ее лучше просеять или заменить на плодородную. Также стоит избавиться от сорняков на отведенной территории. После очистки почву нужно разровнять, разрыхлить и слегка утрамбовать. Идеальная горизонтальная поверхность будет залогом красивого и ровного газона. За неделю до укладки травяного покрытия участок надо удобрить. Пластины дерна укладываются плотными рядами подобно кирпичной кладке. Каждый рулон утрамбовывается специальным катком. Если газон получается неровным, нужно его поднять и подсыпать или убрать лишнюю почву. Выравнивать края надо острой лопатой или ножом. Важно понимать, что рулоны дерна должны прижиться, поэтому травяное покрытие следует обильно поливать на протяжении 10 дней. Когда трава приживется, ее можно поливать по мере необходимости.

Уход за рулонным газоном. Через две недели после укладки нужно провести стрижку. Также раз в две недели вносить подкормки специальными удобрениями примерно до конца августа.

Искусственный газон и его разновидности

Прекрасной альтернативой натуральному покрытию стал искусственный газон. Его используют для озеленения мест, в которых практически невозможно вырастить натуральную траву. Искусственный газон можно использовать не только для открытой местности. Все больше дизайнеров применяют его в декорировании домов. Существуют разные виды искусственного газона:

- декоративные - используются в дизайне для имитации натуральной травы;
- спортивные - предназначены для обустройства спортивных площадок.

Искусственные виды газонов приобретают все большую популярность благодаря длительным срокам эксплуатации и высокому уровню износостойкости. Такое покрытие обходится дешевле натурального, не

требует сложного ухода и будет зеленым на протяжении всего года. Укладка искусственного газона.

Укладка искусственного газона. Перед укладкой искусственного газона нужно очистить поверхность от мусора. Разравнивая почву, следует сделать небольшой уклон для стекания воды. Раскладывая пластины надо внахлест. Это обеспечит полное совпадение краев. Если края выступают, их можно подровнять и склеить специальной лентой или же скобками. После этого покрытие слегка утрамбовывают. Края газона можно закрепить при помощи специальных плитусов или бордюров. Для обеспечения хорошего сцепления с землей искусственную траву обильно поливают.