

Краткий курс газоноведения

Сначала я пропагандировал только побегоносные травы – например, полевицу. Очень уж красива и экологична, для покрытия сада лучше не придумаешь. Но не полевицей единой жив сад. Пришло время спроса на разные культурные газоны. В продаже появилась масса семян газонных трав. Теперь я часто сталкиваюсь с теми, кто их купил, не зная о газоне ничего реального. Посеял – собаки вытоптали, или возшло плохо – плюнул, бросил. Или возшло хорошо, но бурьян попёр – плюнул и запахал. Или возшёл газон, разросся кочками – соседи стали жаловаться, что мышей развёл – плюнул, перекопал.

В общем, обычная путаница. И я воспользовался случаем поглубже вникнуть в это дело. Опытом поделился Женья Скачков – увлечённый озеленитель и мой земляк. Мы с ним рассмотрели газоны в аспекте нашей реальной действительности. Вот что получилось.

Во-первых, следует знать кое-что о семенах и свойствах трав: одни из них влаголюбивы и теневыносливы, и годятся для задернения сада и тенистых зон, другие засухоустойчивы и светолюбивы – для открытых площадок.

А во-вторых, исходя из ваших намерений, вы можете создать газон: очень дёшево, долго и “грязно” в смысле разных видов растений; дороже, но за одно лето и намного чище; наконец, дорого, но за пару месяцев и почти идеально чисто – никаких сорняков. Можно учитывать не только средства и желания, но и разную экологичность разных видов газона. Всё это вкратце и рассмотрим.

ГЛАВНОЕ О ТРАВАХ И СЕМЕНАХ

1. ДЛЯ ЗАДЕРНЕНИЯ САДА – ТЕНЕВЫНОСЛИВЫЕ И ВЛАГОЛЮБИВЫЕ.

Как будто специально для нас, вечно занятых владельцев небольших садов, природа создала травы, растущие не ввысь, а вширь с помощью боковых отпрысков. Они создают мягкий мульчирующий ковёр и практически не требуют подкоса. Таковы *все виды полевиц*, кроме полевицы собачьей, и *мятлик ползучий* (или отпрысковый). В продаже чаще других – *полевица побегоносная*. Высота кустиков – 10 см, и все лето они, как земляника, дают “усы”, которые тут же укореняются и дают новые отпрыски. Один крошечный кустик или отпрыск, посаженный и поливаемый, за лето укрывает мягким, пушистым ковром четверть квадратного метра. На любом разветвлении травы – крошечный узелок, вздутие. Отсюда могут появиться корни и молодой листик даже тогда, когда трава уже высохла в сено. Можно взять клочок травы, порубить по 2-3 см, эту солому посеять, присыпать на сантиметр перегноем или торфом, и начать поливать. Через месяц получится зеленый коврик. Так разводят на лотках и продают полевицу японцы.

Полевицы исключительно экологичны. В их сплетающемся слое обитает масса полезной живности. Почва под ними рыхлится и оживает совершенно замечательно – другой мульчи и не надо. Все, что им нужно – редкий полив. В засуху могут выгореть, высохнуть и пожелтеть, но стоит пройти дождям, как перед нами снова нежный, светло-зеленый ковер, на который так и тянет присесть. И никакой мороз ему не страшен.

На открытых местах без полива, у нас на юге, полевицы выгорают уже в июне, и это – главный повод в них разочароваться. Иное дело – в зонах с регулярными дождями. При регулярном дождевании – полевица вне конкуренции: более красивый, нежный, пушистый светло-изумрудный ковёр не образует ни одна трава. Сейчас в продаже есть *дождеватели с прямоугольной зоной полива*, которую можно отрегулировать прямо под участок. Это – идеальный вариант содержать полевичные газоны при частных домах.

К счастью, побегоносной полевицы уже довольно много на дачах. Увидите нечто совсем нежное, светло-зеленое, пушистое – подойдите ближе. Если есть длинные ползучие сте-

бельки, покрытые кустиками по всей длине – это она. Рвите клоч, режьте на отдельные кустики и сажайте через полметра. Продаются и семена. Но не берите, не проверив. Семена побегоносной полевицы трудно спутать с другими газонными: они в несколько раз мельче – по 1–2 мм длиной.

2. ДЛЯ ОТКРЫТЫХ МЕСТ – СВЕТОЛЮБИВЫЕ И УСТОЙЧИВЫЕ К ЗАСУХЕ.

Напомню: на солнце полевицы прекрасны при регулярном – через день – дождевании. А при эпизодическом поливе – с неба - нужны *райграсы, овсяницы и мятлик луговой*. Идеальная смесь этих трав: они образуют разную корневую систему, лучше питаются и заполняют дернину.

Мятлик - ни в коем случае не *обыкновенный*, а именно луговой. Трава номер один для газона. Обычен у нас в степях. Плотен, засухоустойчив, морозостоек. Оптимум – 30-40% в смеси.

Райграсы – самые древние культурные травы английских стадионов. Самые устойчивые к вытаптыванию. Если газон для игр – без них нельзя. Лучше, если райграсов в смеси 30-40%. Европейские сорта довольно засухо- и морозостойки.

Овсяницы – тонколистные компоненты. Так же стойки к засухе и морозу. Многие виды у нас обычны. Хорошо, если в смеси их также до 40%.

Экологичность таких газонов мала – они должны подкашиваться каждую неделю. Но сейчас входит в моду *газон из клевера*. Уже есть в продаже газонные сорта. Клеверный луг исключительно красив и экологичен, но лучше располагать его там, где не очень топчутся – от топтания он теряет свою особую прелесть.

СЕМЕНА газонных трав – также проблема. Они часто заражены семенами сорняков или просрочены. Из наших семян, по мнению Евгения, самые чистые от сорняков – “НК”. Но они дороги. Самый хороший вариант – немецкая смесь “Зелёный ковёр” (Grüne oase). Подбор трав отличный, всхожесть – полная, и сорняков нет. Пакеты по 2,5 кг, и практичнее, не пожалев денег, взять целый пакет.

Нормальные семена газона, если достаточно тепло и сыро, всходят на 3-4-й день. Сеять их можно с весны до сентября – лишь бы всходы окрепли до морозов. Хорошие семена – если хранятся в сухости и прохладе - всхожесть теряют очень медленно: на 2-3% в год.

ГАЗОНЫ РАЗНОЙ КУЛЬТУРНОСТИ

Это – о технологии газона, то есть о его чистоте и скорости создания. И теневого, и солнечного, и поливного, и сухого – всякого. Любителям животных хочу заявить определённо: небольшой газон не совместим с большой собакой! Думаю, площадь мирного сосуществования – не меньше 5-6 соток газона на одну собачью голову. Компромисс – огородить сад и выпускать туда любимое животное не часто, а только по большой надобности.

1. ПОЧТИ ДАРОМ И БЕЗ УСИЛИЙ, НО ЗА ПАРУ ЛЕТ И ОЧЕНЬ РАЗНОТРАВНЫЙ – это и есть уже описанный “газон из сорняков”. Всё, что нужно – купить косилку и косить дважды в месяц. Очень желательно хоть раз в начале лета выковырять особо скверные сорняки – конский щавель, лопух, амброзию, борщевики. Особые эстеты могут при желании ковырять и одуванчики, бодяк, осот. А я оставляю во многих местах даже девясил, веронику, лютик – красиво, природу напоминает!

2. НЕМНОГО ТРУДА, ЗА ОДНО ЛЕТО И ПОЧТИ ЧИСТЫЙ. Тут нужна минимальная подготовка почвы. Осенью или рано весной надо поверхностно прокультивировать участок – фрезой или плоскорезом каким-то пройти. Граблями выровнять. Взмошёл зелёный ковёр сор-

няков – дать *раундап*, известный гербицид. Через пару недель новые сорняки взошли – снова опрыснуть. Через неделю можно сеять траву. Равномерно разбросали семена – и заделали граблями. Обязательно в первые дни поливать! А в мае надо купить узкий *корнекопатель** и иногда ходить-гулять по газону – все многолетние и большие сорняки выковыривать. Думаю, трёх прогулок до конца июня достаточно. Косить – каждые две недели, как штык. И в засуху - хорошо пролить хоть раз в неделю. Дальше останется раз в год, в мае, гулять по газону с корнекопателем. И косить – как обычно.

3. ПО ВСЕМ ПРАВИЛАМ, НО ЗА ДВА МЕСЯЦА ИДЕАЛЬНЫЙ. Подготовка почвы усложняется: участок перекапывается со старательным выбором всех корней. Именно сорняки из корневищ имеют преимущество, именно они весной обгоняют и душат траву. Убрал корни, мы сравниваем их шансы с травой.

Затем участок надо прогребать и полить, чтобы быстро взошли сорняки. Взошли ковром – прораундапить. Через неделю – посев травы. Но и посев посеvu – рознь.

Когда сеешь под грабли, примерно треть семян не заделывается, и часть достаётся птицам. Остальные заделываются неравномерно. Кроме того, травы очень любят органику. Идеальный газон сеется так. Участок выравнивается мелкими граблями. Разбрасываются равномерно семена. А потом берётся покупной торфяной грунт, чистый низовой торф или свободный от сорняков компост или перегной-сыпец (таковым бывает только сыпец фабричного производства) и семена мульчируются слоем в 1-1,5 см. Потом – ежедневные поливы неделю. Одно такое мульчирование втрое ускоряет рост травы и вдвое – красоту ковра; при этом можно смело сеять половину нормы – за пару месяцев дёрн смыкается.

Косят такой газон еженедельно. Полив – дождеванием дважды в неделю. В мае и июне дважды в месяц надо ковырять проростки сорняков из оставшихся в почве корневищ. После того, как они кончатся, сорняков можно не опасаться – начинает идеально работать механизм угнетения. Сорные всходы, появившиеся уже в сомкнутом дёрне, хилыми ниточками тянутся к свету и выносят на поверхность дёрнины свои семядольки* - первые и единственные листики. Ниже семядолек почек нет. Косилка отсекает их – и всходам конец. Кстати, *пырей* и *винорой* даже такому газону не страшны – они участвуют в образовании дёрна, а потом уходят. Самый страшный сорняк для чистого газона – *клевер ползучий*, белая кашка.

Слава Богу, всё больше хозяев понимают: травяная дернина гораздо лучше, разумнее сплошной вскопки. Удобнее, чище, красивее. Но мы сейчас оценим его именно как фон. Прежде всего, газон однотонен. В противовес ему, другие растения – разные. Поэтому все, что мы видим на его фоне, начинает “светиться”: другие цвета, оттенки, другая фактура листьев и крон. Но еще более заметно то, что газон образует ровную поверхность. На её фоне выделяются все другие формы растений. Так на фоне выровненного щебня "звучат" каменные глыбы, так коряга "звучит" на гладком песчаном плесе. Так на газоне начинают звучать цветники. Причём на фоне свежekoшенного газона они прямо-таки “поют”, а на фоне давно не кошенного – теряются и “гаснут”. Цветники – отдельная тема.

Николай Курдюмов,
директор “Умной дачи”