

КАЛЕНДАРЬ СЕЗОННЫХ РАБОТ ПО УХОДУ ЗА ГАЗОНОМ

Существуют определенные «календарные» правила ухода за рулонным газоном, гарантирующие его высокие декоративные качества на протяжении длительного периода времени. Ведь при производстве газона обычно применяются долголетние селекционные виды газонных трав, срок службы которых может составлять более десятка лет.

АПРЕЛЬ–МАЙ

Сразу после снеготаяния необходимо провести следующие мероприятия:

Подкормка удобрениями

Все растения требуют питания, особенно весной, когда начинается вегетация и злаковые травы, из которых состоит газон, не исключение. С наступлением устойчивой положительной температуры в апреле, после таяния снега на участке, следует провести весеннюю подкормку комплексными удобрениями *с преобладанием азота*. Этот питательный элемент в сочетании с фосфором, калием и микроэлементами обеспечит скорейшее отрастание и восстановление газона после зимы. Лучше это сделать до того как начала отрастать трава. Если уже появилась зелень, то проследите за тем, чтобы газон не сгорел от удобрений под действием солнца. В этом случае лучше всего полить почву с газоном водой, затем подождать когда сама трава чуть обсохнет, чтобы гранулы быстрее растворились в почве и не обожгли траву.

Прочесывание газона

Для восстановления нормального травостоя, а также для удаления слоя дернового войлока, после перезимовки газона ежегодно проводится его интенсивная прочистка граблями (веерными или обычными, в зависимости от состояния). При этом не следует бояться повреждения газона, так как эта операция наоборот стимулирует кущение и интенсивный рост газонной травы.

Аэрация

Следующим желательным мероприятием после подкормки и вычесывания газона является аэрация. Аэрация – это искусственное насыщение почвенного слоя воздухом, как для окисления органических веществ, так и для более качественного усвоения азота аэробными бактериями. Ее проводят с помощью аэраторов с различными (полыми, цельными, корнеформирующими или режущими) зубьями. Если нет специальной техники – аэратора, то можно воспользоваться вилами с простыми или полыми зубьями. Землю прокалывают на глубину не менее 8 см, только тогда можно добиться необходимого результата. Но не обязательно прокалывать весь участок, можно это делать локально – там, где имеется сильное уплотнение, мох и/или застой воды.

ИЮНЬ–ИЮЛЬ

Косить газон нужно регулярно, но не слишком низко!

Скашивание трав

Первое скашивание свежееуложенного рулонного газона также имеет некоторые особенности. Оно проводится не ранее, чем через 5-7 дней после укладки (по окончании периода очень интенсивного полива). К этому времени, примятые в рулоне листья и стебли газона, распрямляются, поверхность травостоя становится неровной, газон становится «лохматым». Высота среза подбирается таким образом, чтобы ее выровнять, длина срезанной части не должна превышать 2-3 см.

Дальнейшим режим скашивания газона, как сеяного, так и рулонного на протяжении сезона корректируется по его состоянию и производится с частотой 1 раз в 7 дней при высоте газонной травы 9-11 см.

Важное правило стрижки: скашивать траву регулярно, но не слишком низко. На практике часто делают наоборот: косят редко, один раз в 2-3 недели, при этом очень низко скашивая траву. Это может привести к изреживанию травостоя. Качественная стрижка обеспечивается тогда, когда косят сравнительно сухую траву, не увлажненную росой, поливом или дождем.

Рекомендуется чередовать ход косилки при каждом очередном скашивании, то есть косить то вдоль, то поперек участка. Это обеспечивает более ровное скашивание.

Подкормка удобрениями

После каждой 4-й стрижки очень полезно проводить подкормку газона удобрениями. Например, удобрением «Кемира газонная. Лето».

Полив газона

При длительной засухе, особенно весной и летом, необходим дополнительный полив. Для газона первый признак засухи – высыхание почвы на глубине 10 см. Трава при этом теряет упругость, становится тусклой, серо-зеленой, некрасивой.

Поливают газон осторожно, чтобы не нарушить структуру почвы, применяя разбрызгиватели, распыляющие воду. Вода должна увлажнить почву на глубину не менее 15 см. Незначительное смачивание почвы приводит к поверхностному развитию корневой системы газонных трав. Полив необходим от посева до всходов, после скашивания трав, в период интенсивного роста и кушения.

Борьба с сорняками

Для профилактики и борьбы с сорняками используются средства химической защиты (гербициды). Обработки гербицидами нужно проводить в сухую безветренную погоду, лучше всего вечером, после 19 часов.

Для подавления многолетних злостных корнеотпрысковых сорняков (одуванчик, осот, бодяк) – *Лонтрел 300Д*. Способ внесения: рабочий раствор готовится из расчёта 10 л воды на 1 сотку. В 10 литрах воды растворяется 1 г (один грамм или мл) препарата Лонтрел 300. Вносите раствор с помощью опрыскивателя *равномерно на всю площадь*, а не только на очаги сорняков, чтобы не было передозировки.

Для подавления однолетних, а также некоторых многолетних сорняков применяется *Линтур*. При его использовании следует быть осторожным, так как имеются данные о его тормозящем действии на рост газонных трав (лучше для начала испытать его на небольшом участке и строго не превышать дозировку, указанную в инструкции).

АВГУСТ–СЕНТЯБРЬ

Чтобы уже созданный газон радовал с ранней весны, осенью необходимо провести комплекс дополнительных мероприятий, направленных на подготовку газона к наступлению зимних холодов.

Подкормка удобрениями

Подкормку следует провести в начале сентября. Проводя осеннюю подкормку, помните, что зимостойкость растений повышают фосфор и калий. Например, удобрение «Кемира газонное. Осеннее». Помните: НЕЛЬЗЯ использовать осенью комплексные удобрения содержащие АЗОТ. Исключение составляет стартовое удобрение для посева газона осенью.

Скашивание трав

Последняя стрижка проводится примерно в конце сентября, в зависимости от погодных условий. Для зимовки газона важное значение имеет высота газонной травы. Газон должен уйти в зиму при высоте около 6 см. Осенью возникает необходимость в поддержании чистоты газона. Важно регулярно собирать опавшую листву и войлок с газона, проводя аэрацию газона.

Профилактические меры против болезней газона:

Осенью желательно провести профилактическую обработку от грибных инфекций (различные плесени, ржавчины, фузариоз, септориоз и др.). Проводится опрыскивание раствором фундазола (15-20 г на 10 л воды на 1 сотку, *использовать с осторожностью*), коллоидной серы, медного купороса или аналогичного препарата. При наличии очагов инфекции подобная обработка может проводиться несколько раз на протяжении осеннего сезона.

Помните: одна из самых распространённых причин выпадения газона *в зимний период* на участках – ссыпание снега, счищенного с крыш и дорожек на газон, устройство ледяного катка. В результате возникает переуплотнение снега, образуется ледяная корка и газон задыхается. Старайтесь не допускать этого!

**АДМИНИСТРАЦИЯ
СХП «ИЗУМРУДНЫЙ ГАЗОН»**

WhatsApp: +7 (903) 005-80-11,

Telegram: +7 (996) 998-16-16.