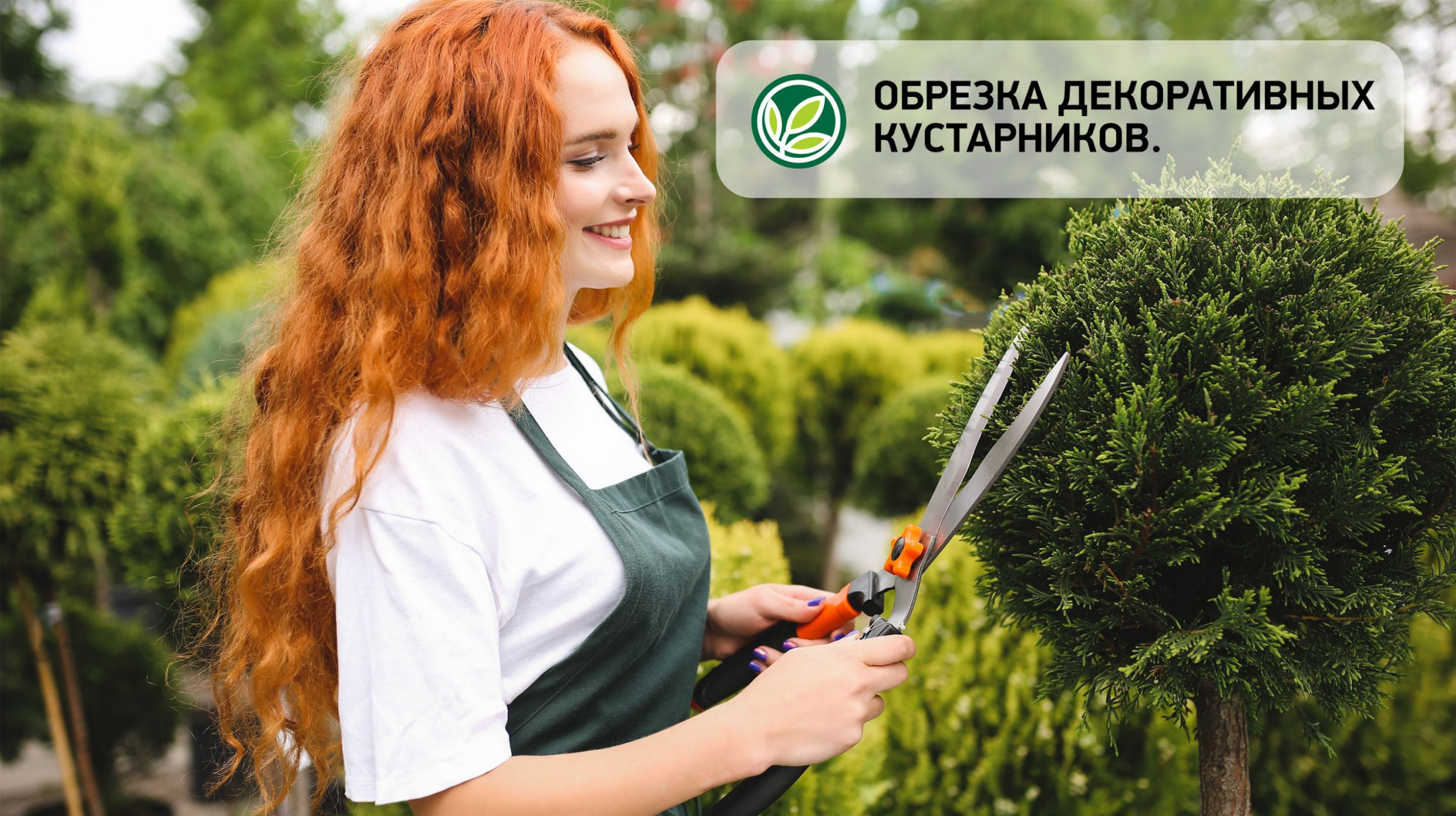




ОБРЕЗКА ДЕКОРАТИВНЫХ КУСТАРНИКОВ.





Обрезка декоративных кустарников:

Обрезка — необходимое мероприятие при уходе за декоративными кустарниками.

Цель обрезки:

- сформировать крону;
- устранить сухие, поврежденные побеги;
- скорректировать рост куста.





Базовые требования к инструментам для обрезки:



- ✓ Максимальная острота лезвий. Она обеспечит ровный срез, не травмирующий растение.
- ✓ Безопасность и удобство во время эксплуатации.
- ✓ Концы лезвий любого инструмента для обрезки должны быть заужены. Это обеспечит доступ к самым труднодоступным побегам.



Виды инструментов для обрезки:

1. Секаторы

Незаменимый инструмент при обрезке.

При малых объемах площадей кустарников, где большинство побегов диаметром до 2 см можно ограничиться одним секатором. Но лучше подстраховаться двумя, а то и тремя различными моделями секаторов.





Виды инструментов для обрезки:

Секаторы с односторонней резкой:

1. **Обводной (плоскостной, обходной) секатор** – самый простой вариант. Одно из лезвий остро наточено и является рабочим, а второе имеет ровную тупую кромку и исполняет роль упора (для сухих и живых побегов). Плоскостной секатор может иметь разную длину лезвий и рукояток.



2. **Контактный секатор с наковальней** - острое

длина при 1 мм, в кв. к. 1 жид. ст.



Виды инструментов для обрезки:

Секаторы с двусторонней резкой:

Принцип действия здесь основан на том, что два лезвия движутся друг к другу, пока одно из них не перережет ветку и не станет скользить по внутренней части другого.

Секаторы-ножницы (не путать с садовыми ножницами!). Не применяют для работы с одревесневшими побегами: они не смогут сделать ровный срез за один раз, лишь сожмут ветку. Это вызовет расслоение и трещины. Так что секаторы-ножницы подойдут для молодых, зеленых, тонких побегов (до 5 мм).





Виды инструментов для обрезки:

Сучкорез незаменим при обрезке побегов толщиной до 30 мм, особенно расположенных в труднодоступных местах — в глубине кроны, особенно если куст колючий.

Кусторез - садовые ножницы с длинными ручками. Предназначен для формовки кустарников, а также для ухода за живыми изгородями.

В промышленном масштабе - бензиновый кусторез.





Способы обрезки:

Укорачивание.

- усиливает рост побегов;
- увеличивает ветвление;
- способствует загущению кроны;
- выравнивает силу роста ветвей;
- предотвращает оголение сучьев;
- обеспечивает компактность кроны.

Часто используется в летней
обрезке.



Способы обрезки:

Прищипка.

Укорачивание зеленых боковых побегов или побегов «конкурентов». У побега 15-25 см удаляют верхушку с 2-3 недоразвитыми листьями. Это дает возможность сократить объем зимней обрезки уменьшив тем самым потерю пластических веществ и ускорить формирование кроны.





Способы обрезки:

Прореживание - удаление побегов на кольцо.

Осветление кроны и
следствие улучшение
фотосинтеза.

**! Чрезмерное осветление
может вызвать ожог.**





Способы обрезки:

Выломка побегов (пасынкование).

- Удаление волчковых побегов до 5-10 см.
- Уменьшается объем зимне-весенней обрезки.





Время обрезки:

Лучшее время для обрезки — **период покоя.**

! Осенью и ранней зимой обрезку проводят только в южных районах, где зимы не столь суровые. В районах средней полосы и севернее обрезка в конце зимы до сокодвижения при температуре не ниже -8°C - -10°C

Летняя обрезка зеленых побегов (после цветения или плодоношения) - нормирует и уменьшает закладку генеративных почек.





Группы по характеру формирования растений:

1. Листопадные кустарники не образующие регулярно замещающих мощных побегов из основания нижней части кроны. Приросты по периметру кроны.

Обрезка минимальная. Первые годы формируем «скелет» Второй и последующие санитарная.

Сирень, Лапчатка кустарниковая, Скумпия и др.

2. Листопадные кустарники цветущие на прошлогодних приростах.

Обрезка постоянная. Первый год укоротить основание на пару почек. Второй и последующие санитарная и удаления отцветших ветвей на нижние приросты, при загущении вырезка $\frac{1}{4}$ части ветвей.

Вейгела, Гортензия крупнолистная, Спирея Аргута, Тунберга и др.

3. Листопадные кустарники цветущие на приростах текущего года.

Обрезка постоянная только весной.

Гортензия метельчатая, Миндаль, Спирея Бумальда, Дугласа, Японская.



Группы по характеру формирования растений:

4. Листопадные кустарники цветущие на прошлогодних приростах декоративный эффект листвы.

Обрезка постоянная. Обрезают каждый год на пару почек у основания.

Ива, Дерен, Дейция, Спирея Аргута и Тунберга и др.

5. Вечнозеленые кустарники цветущие на приростах текущего года.

Обрезка минимальная санитарная.

Эрика, вересковые.



Обрезка растений:

Сирень (Siringa)

Цветочные почки на верхушках побегов прошлогоднего прироста, в верхней части кроны.

Обрезка весной, отцветшие соцветия удалять .
Форма кроны — чашевидная со свободным центром, или дерево со штамбом различной





Обрезка растений:



Кизильник (Cotoneaster)

Цветет на побегах прошлого года.

Для цветения и плодоношения обрезка весной. Для формовки в течение года.

3 первые обрезки на 5-7 см.

Для цветения форма раскидистый солитер для формовки любая.





Обрезка растений:



Для цветения и плодоношения форма раскидистый солитер.
Для формовки любая.

Айва (Chaenomeles)

Цветет на побегах прошлого года.
Для цветения и плодоношения обрезка весной. Для живой изгороди обрезка после плодоношения.
5 летние побеги удалять. Склонна к загущению.





Обрезка растений:



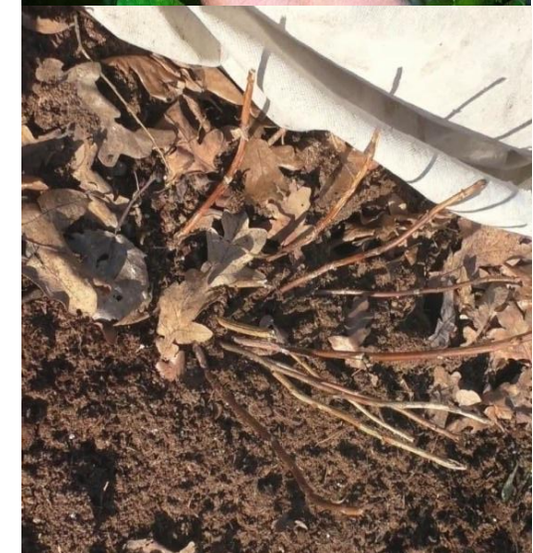
Гортензия (лат. Hydrángea)

1 группа - образующие соцветия на побегах прошлого года.

Гортензия крупнолистная, пильчатая, Саржента, колючая, дуболистная и черешковая.

Обрезка косметическая и санитарная.

- Обрезают прошлогодние соцветия до первых почек.
- В более тёплом климате убрать подсохшие соцветия и вычистить куст можно и осенью, после окончания цветения.





Обрезка растений:

2 группа — образующие соцветия на побегах текущего года.

Гортензии древовидная и метельчатая.

Обрезка проводится ранней весной до 2-3-й пар почек, на сильных взрослых кустах можно оставить и по одной паре.





Обрезка растений:



Лапчатка кустарниковая, (пятилистник кустарниковый) (*Pentaphylloides fruticosa*), (*Potentilla fruticosa*), курильский чай кустарниковый.

- Формируют в виде шара или эллипса, иногда как бордюр.
- Обрезка весной до того, как пустятся в рост почки. Верхушки прошлогодних приростов срезают на 1/3. Обрезают вытянувшиеся за плоскость кроны побеги, сухие и растущие внутрь ветви.
- Чтобы омолодить зрелое растение (старше 5 лет), необходимо ежегодно вырезать 1/3 старых стеблей.



Обрезка растений:



Чубушник (лат. Philadelphus).

Солитер.

Цветет на побегах прошлых лет.
Формовочная обрезка весной на протяжении 2–3 лет после посадки.



Весенняя обрезка - санитарная.

Летняя обрезка убирают отцветшие соцветия.
Наиболее продуктивные для цветения 6–7 летние побеги. Все, что старше, надо постепенно вырезать весной – за раз 3–4 штуки.



Обрезка растений:

Спирея (Spiraea)

Весеннецветущие спиреи - цветение на побегах предыдущего года жизни.

Период цветения начинается в конце мая и начале

июня.

Спирея Аргута (arguta), Дубравколистная (chamaedryfolia), Вангутта (Vanhouttei) Городчатая (crenata), Ниппонская (nipponica), Тунберга (Thunbergii), Серая (cinerea), Средняя (media), Сливолистная (prunifolia).

Весной санитарная обрезка.

Сильно укорачивать ветви весеннецветущих видов не рекомендуется! Такая обрезка полностью искажает каскадную форму куста.

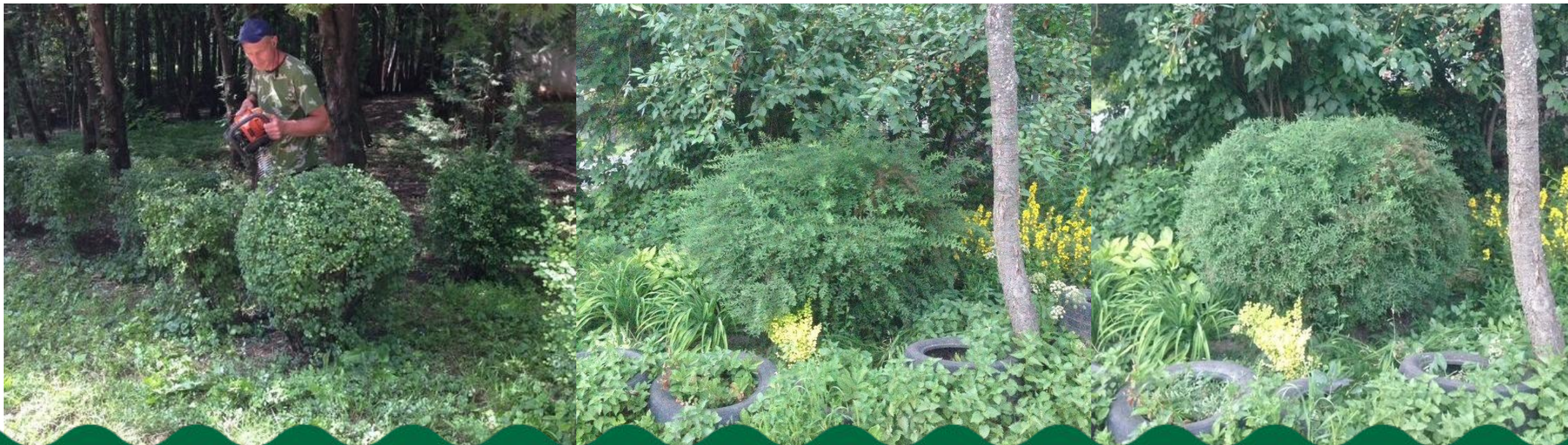




Обрезка растений:

Спирея (Spiraea).

Формирующая обрезка летняя, после цветения.





Обрезка растений:

Спирея (Spiraea)

Летнецветущие спиреи - цветение на побегах текущего года жизни.

Спирея японская (japonica), Дугласа (douglasii), Бумальда (bumalda), Билларда (billardii), Березолистная (betulifolia), Белая (alba), Иволистная (salicifolia).

Весной санитарная обрезка, формовка.

Хорошо переносит
радикальную
омолаживающую
обрезку.





Обрезка растений:

Дерен (Cornus).

Цветение на побегах пошлого года.

Декоративны кора ветвей, листья.

Дерен белый (C.alba), канадский (C.canadensis), кроваво-красный (свидина кроваво-красная) (C.Sanguinea) и др.

Весной радикальная омолаживающая обрезка на 2 почки.





**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**