



Для зимней и весенней обрезки веток деревьев, Вам наверняка понадобится садовый инвентарь. Формирующую и омолаживающую обрезку деревьев сложно выполнить без сучкорезов и высоторезов. Например, проредить крону высокого дерева Вы врядли сможете с помощью стремянки и секатора.

## МЕХАНИЧЕСКИЕ СУЧКОРЕЗЫ

**Ручной механический сучкорез** очень напоминает секатор, только сучкорез более крупного размера и предназначен он для обрезки более толстых веток. Так же сучкорезы бывают контактными и плоскостными. Во втором случае инструмент имеет 2 изогнутых лезвия, которые обхватывают саму ветку. Верхнее лезвие, заточенное только с одной стороны, и является режущим. Нижнее же лезвие используется как упор для верхнего.

**Контактные сучкорезы**, имеют тоже верхнее лезвие, которое упирается в пластину внизу, которая и является упором. Плоскостные обводные сучкорезы в основном используют для среза живых веток. А вот контактные сучкорезы – для обрезки сухих веток. Иногда, из-за высоты нельзя достать ту или иную ветку, поэтому некоторые сучкорезы оснащены длинной алюминиевой или пластиковой ручкой. А вместо пружин используют рычажные передачи.



## ШТАНГОВЫЕ ВЫСОТОРЕЗЫ

Для обрезки веток на высоте используют устройства с телескопической монолитной рукояткой, длиной 1,5-4 м. Эти приспособления также имеют плоскостной или механический механизм, а в действие они приводятся натягиванием шнура. С помощью штанговых высоторезов, проводят обрезку прямо с земли. Некоторые модели для удобства были оснащены головкой, которая поворачивается на 200-230° и крючком навешивания на ветвь.



## МОТОРНЫЕ ВЫСОТОРЕЗЫ

Существуют также высоторезы, которые работают на **бензине, электричестве или аккумуляторного типа**. Такие приспособления используют в основном профессионалы садовых и парковых центров. С их помощью обрезать деревья намного легче и быстрее. {jcomments on}